



COMUNE DI INVERUNO

Città Metropolitana di Milano
Settore Governo e Sviluppo del

Comune di
INVERUNO



C_E313 - C_E313 - 1 - 2023-09-11 - 0013863

Prot. Generale n: **0013863** **A**

Data: **11/09/2023** Ora: **14.56**

Classific.: **10-10-0**

Prot.

OGGETTO: VERBALE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI AI SENSI DELL'ART. 14 DELLA L. 241/90 S.M.I. DI VALUTAZIONE (SEDUTA INTRODUTTIVA DOCUMENTO DI SCOPING) V.A.S. DELLA VARIANTE AL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO DEL COMUNE DI INVERUNO.

(Legge Regionale 11 marzo 2005, n.12 e D.G.R. del 22.12.2005 n. VII/1563, D.C.R. 13 Marzo 2007, n. VIII/351 "Indirizzi generali per la valutazione di Piani e Programmi" e D.G.R. 10 novembre 2010 n. IX-761 "Determinazione della procedura per la Valutazione Strategica di Piani e Programmi - VAS") e s.m.i.

Premesso che:

il Comune di Inveruno, conformemente a quanto disposto dalla L.R. 11 marzo 2005 n. 12 "Legge per il Governo del Territorio", è dotato di P.G.T. Piano di Governo del Territorio comunale, approvato con Deliberazione C.C. n. 40 del 30/06/2017 e divenuta efficace a seguito di pubblicazione sul B.U.R.L. regione Lombardia in data 20/09/2017 n. 38, e successive deliberazioni C.C. n. 27 del 28/11/2020 "Proroga ai sensi dell'art. 5, comma 5 della L.R. n. 31 del 28/11/2014 validità e contenuti del Documento di Piano" esecutiva ai sensi di Legge e, deliberazione C.C. n.15 del 15/05/2023 variante al Piano delle Regole e al Piano dei Servizi, esecutiva ai sensi di legge;

Dato atto che:

- l'Amministrazione ha rilevato la necessità di procedere ad una Variante del Piano di Governo del Territorio, relativamente al Documento di Piano, al Piano delle Regole e al Piano dei Servizi, ed atti connessi, ai sensi della L.R. n. 12/2005 s.m.i. che, come definito nell'atto di avvio del Procedimento con le seguenti specifiche: il nuovo progetto di Piano di Governo del Territorio, comporta modifiche ed innovazioni di impostazione dello strumento vigente, al fine di adeguare tale



COMUNE DI INVERUNO

Città Metropolitana di Milano
Settore Governo e Sviluppo del Territorio

strumento alle previsioni ed impostazioni dei nuovi strumenti di pianificazione territoriale regionale e provinciale;

- prevedere il raccordo e l'integrazione degli strumenti di pianificazione urbanistica esistenti sul territorio comunale con la normativa vigente a tutti i livelli (europeo, nazionale e regionale) attraverso la definizione di strategie di sviluppo e regole condivise coerenti con l'impianto normativo in essere;
- gli ambiti di influenza della variante, tra cui gli aspetti di riduzione del consumo di suolo tenuto conto dello stralcio della pressoché totalità degli ambiti del documento di Piano già avvenuta nel corso delle precedenti Varianti di Piano;
- della pianificazione dei servizi relativa ad alcuni interventi strategici secondo le linee programmatiche dell'A.C.;
- della revisione del Piano delle Regole, in particolare per quanto concerne gli aspetti normativi, nonché alcune scelte puntuali della disciplina degli interventi.

Rilevato che le Varianti ai P.G.T. Piani di Governo del Territorio, rientrano tra i piani soggetti a Valutazione Ambientale Strategica ai sensi dell'art. 4 della L.R. 11 Marzo 2005 n. 12, con le modalità previste dalla D.G.R. 10 novembre 2010 n. IX-761;

Visto che il Comune ha dato avvio al relativo procedimento di Variante al P.G.T. Piano di Governo del Territorio comunale e contestuale avvio della procedura VAS mediante idoneo atto deliberativo di Giunta Comunale n. 9 del 19/01/2023, individuando l'Autorità Proponente/Procedente e l'Autorità Competente;

Vista la determinazione del Responsabile del Settore Governo e Sviluppo del Territorio 323 del 31/07/2023 ad oggetto "Procedimento per la redazione della variante al Piano di Governo del Territorio", con la quale si individuavano i soggetti competenti in materia ambientale;

Richiamate le disposizioni contenute:

- nella Legge Regionale 11 Marzo 2005, n. 12
- nella D.G.R. del 22.12.2005 n. VIII/1563,
- nella D.C.R. VIII/351 del 13 Marzo 2005,



COMUNE DI INVERUNO

Città Metropolitana di Milano
Settore Governo e Sviluppo del Territorio

- nella D.G.R. 10 novembre 2010 n. IX761 "Determinazione della procedura per la Valutazione Strategica di Piani e Programmi – VAS" che individua e precisa le fasi metodologiche procedurali per la valutazione ambientale di piani e programmi;
- nelle Leggi n. 108 del 29 luglio 2021, n. 233 del 29 dicembre 2021, e n. 142 del 21 settembre 2022 che modificano il d.lgs. n. 152 del 2006;

Richiamate altresì le disposizioni contenute nella Legge Regionale 28 novembre 2014, n. 31 Disposizioni per la riduzione del consumo di suolo e per la riqualificazione del suolo degradato e s.m.i., e dai relativi indirizzi applicativi;

Vista la Deliberazione n.16/2021, seduta dell'11 maggio 2021, della Città metropolitana di Milano con cui la Città metropolitana di Milano ha approvato dal Consiglio Metropolitan nella seduta dell'11 maggio 2021, con Deliberazione n.16/2021 Il Piano Territoriale Metropolitan (P.T.M.), e la conseguente entrata in vigore con la pubblicazione dell'avviso di definitiva approvazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Lombardia - Serie Avvisi e concorsi n. 40;

Visto il documento di Scoping redatto dal dott. Pianificatore arch. Marco Meurat, nel procedimento di Valutazione Ambientale del P.G.T. articolato secondo il processo metodologico procedurale della DGR 9/761 del 10-11-2010 allegato 1, e tenuto conto degli aggiornamenti al Decreto legislativo n. 152 del 3 aprile 2006 (Norme in materia ambientale);

Dato atto che il Documento di Scoping, è stato reso pubblico nelle forme di legge dal 01/08/2023, ed è stato depositato per 30 giorni consecutivi.

Preso atto che con nota Comunale del 01/08/2023 prot.n. 11908, è stata convocata per il giorno 04/09/2023 alle ore 10.00, la prima Conferenza di Servizi asincrona con richiesta di invio di pareri/contributi, di valutazione (seduta introduttiva) per la valutazione ambientale strategica della Variante al PGT, a tutti gli Enti e non, in indirizzo quali soggetti competenti o comunque interessati e con pubblicazione dell'avviso sul sito Web del Comune affinché tutti i settori del pubblico interessati all'iter decisionale potessero partecipare;

L'anno duemila ventitré il giorno otto del mese di settembre alle ore 09,00, i sottoscritti Tiberti geom. Pietro in qualità di Autorità Procedente e il geom. Angelo Colombo in qualità



COMUNE DI INVERUNO

Città Metropolitana di Milano
Settore Governo e Sviluppo del Territorio

di Autorità Componente, danno avvio alla Conferenza di Servizi in modalità asincrona, dando atto che sono pervenuti nei termini previsti i seguenti pareri/contributi che vengono allegati al presente verbale:

- | | |
|---|-------------------------------|
| - Hera Luce s.r.l. | prot. n.12758 del 17/08/2023 |
| - Soprintendenza archeologica
Belle Arti e Paesaggio per la
Città Metropolitana di Milano | prot. n. 12900 del 23/08/2023 |
| - SNAM – Distretto Nord | prot. n. 12922 del 24/08/2023 |
| - Città Metropolitana di Milano
Area Ambiente e Tutela del Territorio | prot. n. 12988 del 25/08/2023 |
| - ATO – Ambito Territoriale Ottimale
Città Metropolitana di Milano | prot.n.13193 del 30/08/2023 |
| - ARPA Lombardia,
Agenzia regionale per la protezione dell'Ambiente | prot. n. 13247 del 31/08/2023 |

Visti i contributi/pareri ricevuti dagli Enti preposti, i quali verranno declinati all'interno della proposta di Variante di cui alla successiva Conferenza di Servizi di valutazione ambientale strategica (V.A.S.) Rapporto Ambientale, come previsto dalla normativa vigente in materia.

Di prevedere nell'ambito del procedimento successivo di Valutazione Ambientale Strategica, la *prevalutazione* del procedimento sulla Valutazione di Incidenza (V.Inc.A.).

Allegati: c.s.

Il presente verbale si chiude alle ore 10,00

Letto, approvato, e sottoscritto

L'AUTORITA' PROCEDENTE

Geom. Pietro Tiberti

L'AUTORITA' COMPETENTE

Geom. Angelo Colombo

DOCUMENTO INFORMATICO FIRMATO DIGITALMENTE AI SENSI DEL T.U. 445/2000 E DEL D. LGS. 82/2005 E RISPETTIVE NORME COLLEGATE

CAP. 20001 - Cod. Fisc. e Part. IVA 01490870159 - Tel. 02/97288137 - 02/97285096 - Fax 02/97285960
e-mail pietro.tiberti@comune.inveruno.mi.it pec comune.inveruno@legalmail.it

①



HERA LUCE s.r.l.
Sede legale: Via A. Spinelli 60 - 47521 Casena (FC)
tel. 0541.908911 fax 0541.931514
segreteriaheraluce@pec.gruppohera.it
www.heraluce.it

Spett.le
Comune di Inveruno (MI)
Via Sen. Giovanni Marcora, 38/40
20001 Inveruno (MI)

Hera Luce S.r.l.
Protocollo in Uscita
Nr. 0006732 - 16/08/2023
HL NORD OVEST

PEC/mail:
comune.inveruno@legalmail.it

Oggetto: INDIZIONE CONFERENZA SEMPLIFICATA IN MODALITA' ASINCRONA DI VALUTAZIONE PRELIMINARE NEL PROCEDIMENTO DI VAS DELLA VARIANTE AL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO DEL COMUNE DI INVERUNO – Prescrizioni inerenti pubblica illuminazione

Fermo restando le normative di settore e l'esecuzione secondo la regola dell'arte, si riportano di seguito le prescrizioni relative agli impianti di illuminazione pubblica comunali in nostra gestione.

- Per uniformarsi al parco impiantistico comunale si consiglia di utilizzare le seguenti tipologie di corpi illuminanti:
 - AEC I-tron Zero/ I-tron 1, per la tipologia stradale
 - AEC Arya, per la tipologia di arredo urbano
 - AEC Galileo, per la tipologia proiettore
- Le derivazioni ai singoli punti luce dovranno essere realizzate con cassette in gel opportunamente dimensionate e da posizionarsi in pozzetto (quest'ultimo da prevedersi alla base di ogni sostegno, oltre ai pozzetti rompitratta nei tratti di linea con lunghezza superiore a 35,00 m).
- Gli apparecchi dovranno avere protezione contro le sovratensioni con SPD.
- Dovranno essere utilizzati cavidotti in corrugato flessibile doppio strato di diametro minimo 110 mm e la profondità minima di posa dei tubi dovrà essere tale da garantire almeno 0,70 m misurati dall'estradosso superiore del tubo; si raccomanda di rispettare le distanze minime dai sottoservizi esistenti e di garantire gli spazi minimi per le future manutenzioni.
- Le linee elettriche dovranno essere realizzate con conduttori unipolari FG16R16.
- Gli impianti destinati all'illuminazione pubblica dovranno avere fornitura elettrica e quadro dedicati ed essere assolutamente indipendenti da impianti ad uso diverso.

C.F. / Reg. Imp. 02074861200
Gruppo Iva "Gruppo Hera" P. IVA 03819031208
Cap. Soc. I.v. € 1.000.000,00
Società a socio unico e soggetta alla direzione e al coordinamento di AcegasApsAmgè S.p.A.

C_E313 - C_E313 - 1 - 2023-08-17 - 0012758

C_E313 - C_E313 - 1 - 2023-09-11 - 0013863

- I quadri di comando degli impianti di illuminazione pubblica dovranno essere equipaggiati di sistema di telecontrollo tipo Gestart Astrolux, con analizzatore di rete e analizzatore di dispersione.
- Gli impianti dovranno essere in classe di isolamento II (pertanto da evitarsi qualunque collegamento di terra).
- Gli impianti dovranno essere protetti da protezione magnetotermica e differenziale (max 300 mA)
- I sostegni dovranno avere protezione alla base mediante guaina termorestringente; non dovranno essere realizzati collarini di calcestruzzo alla base per evitare il ristagno di acque di scolo. La sommità del palo dovrà essere di 60 mm di diametro.
- I sostegni dovranno essere posizionati in modo da rispettare le distanze previste dal Codice della Strada e dai Regolamenti Comunali e, qualora posizionati vicino ad aree di sosta o manovra, dovranno essere opportunamente segnalati e protetti alla base da urti accidentali di autoveicoli.
- I plinti dovranno essere dimensionati in base ai sostegni installati ed occorrerà ricevere dichiarazione/certificazione del tecnico abilitato riferita all'idoneità statica dei plinti di fondazione una volta ultimati i lavori.
- Le altezze di installazione dei punti luce saranno da contenersi preferibilmente entro 10,00 m, da dimensionarsi in funzione delle verifiche illuminotecniche.
- I pali dovranno essere zincati (non verniciati) dritti, trafilati di tipo conico o rastremato e rispettare i seguenti spessori minimi:
 - S= 3 mm per pali di altezza fino a 8 m
 - S= 4 mm per pali di altezza fino a 12 m
 - S= 5 mm per pali di altezza oltre 12 m
- I pozzetti dovranno avere gli ingressi sigillati per evitare l'immissione di terreno nella camera di ispezione ed avere dimensioni minime 40x40 cm.
- I chiusini dovranno essere in ghisa sferoidale ed avere classe di carico idonea al sito di posa.
- Si consiglia di ripartire le linee in uscita dal quadro elettrico di comando degli impianti di illuminazione pubblica per garantire la selettività in caso di guasto.
- Si sconsiglia l'utilizzo di qualunque tipo di incasso in quanto elementi di dettaglio che esulano dalla pubblica illuminazione, pertanto nel caso si vogliano utilizzarli si raccomanda di allacciarli a quadro dedicato che non verrà gestito dalla Scrivente.

Si raccomanda tassativamente di informarci con preavviso minimo pari a 10 giorni lavorativi circa l'inizio dei lavori al fine di espletare le operazioni di sezionamento dell'impianto interessato e di riconsegnare al Committente.

Eventuali derivazioni dagli impianti esistenti andranno verificate dal punto di vista elettrico e concordate preventivamente, provvedendo nel caso a ricertificare il quadro ed ad aggiornare i relativi schemi elettrici.

A seguito di collaudo degli impianti, qualora l'Amministrazione Comunale intenda riconsegnare gli impianti in oggetto a Hera Luce, si procederà con verbale di presa in carico previa verifica documentale e impiantistica ai sensi delle normative vigenti. Di seguito si riepiloga la documentazione propedeutica alla presa in carico.

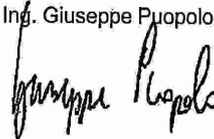
- Dichiarazione di conformità alla regola dell'arte (L.n.186/68);
- Progetto a cura di tecnico abilitato contenente:
 - dimensionamento illuminotecnico (tabulati delle verifiche illuminotecniche);
 - dimensionamento elettrico (dimensione linee elettriche, calcolo caduta di tensione, verifica protezioni, verificare potenza disponibile dell'utenza);
 - dimensionamento statico (verifica sostegni e plinti di fondazione ai sensi delle norme tecniche per le costruzioni vigenti).
- Relazione con tipologia dei materiali utilizzati;
- Planimetria dell'impianto in versione "as-built" sulla quale saranno indicate:
 - ubicazione definitiva e caratteristiche dei centri luminosi e dei relativi accessori;
 - posizione e caratteristiche degli apparecchi di comando e delle eventuali cabine;
 - caratteristiche e schema delle linee di alimentazione;
 - posizione cavidotti e pozzetti.
- Dettaglio delle caratteristiche definitive dei centri luminosi e dei relativi accessori;
- Dettaglio delle caratteristiche definitive dei quadri elettrici di comando;
- Schema elettrico in versione "as-built";
- Fascicolo con i necessari libretti d'uso e manutenzione del materiale delle apparecchiature elettriche installate e dei quadri elettrici con i relativi schemi elettrici per ciascun quadro elettrico
- Certificazioni attestanti la conformità alle norme CEI e/o la marcatura CE (pali, apparecchi, cavi, interruttori, giunzioni,...) e certificati ai sensi del DPR 380/01 per le parti strutturali;

C_E313 - C_E313 - 1 - 2023-08-17 - 0012758

- Dichiarazione di installazione corrette in conformità al progetto illuminotecnico ed alla relativa Legge Regionale per il contenimento dell'inquinamento luminoso.
- Copia del certificato dei requisiti tecnico-professionali
- Verifiche e collaudi

Restiamo a disposizione per ogni chiarimento e porgiamo cordiali saluti.

Operations, R.O. Area Nord-Ovest
Ing. Giuseppe Puopolo



HNO/LD

U.T. 2 Amministrativa - Comune di Inveruno

Da: segreteriaheraluce@pec.gruppohera.it
Inviato: mercoledì 16 agosto 2023 15:58
A: comune.inveruno@legalmail.it
Oggetto: PROT 6732/2023 PRESCRIZIONI INERENTI LA PUBBLICA ILLUMINAZIONE -
CONFERENZA SEMPLIFICATA IN MODALITA' ASINCRONA DI VALUTAZIONE
PRELIMINARE NEL PROCEDIMENTO DI VAS DELLA VARIANTE AL PIANO DI
GOVERNO DEL TERRITORIO DEL COMUNE DI INVERUNO

Allegati: 20305132.pdf

PRESCRIZIONI INERENTI LA PUBBLICA ILLUMINAZIONE - CONFERENZA SEMPLIFICATA IN MODALITA' ASINCRONA DI
VALUTAZIONE PRELIMINARE NEL PROCEDIMENTO DI VAS DELLA VARIANTE AL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
DEL COMUNE DI INVERUNO

Message In Arrivo

Da leggere: 132

RICERCA RISULTATI DETTAGLIO

Rispondi

Messaggio Interno Protocollo Generale

15800 17/08/2023 12758 17/08/2023

Oggetto: POSTA CERTIFICATA: PROT 6732/2023 PRESCRIZIONI INERENTI LA PUBBLICA ILLUMINAZIONE - CONF

DATI GENERALI | DESTINATARI | ANNOTAZIONI | ITER LAVORAZIONE | ACCESSI | ALLEGATI

- Tipologia Documento Dislocazione Dimensione Stato Principale

📧	Messaggio Originale	messaggio.eml		968 KB	On-Line	/hypersicinveruno/protocollo.net/..../protocollo.net/getfile.aspx?NOMI
📎	Allegato	20305132.pdf		693 KB	On-Line	/hypersicinveruno/protocollo.net/..../protocollo.net/getfile.aspx?NOMI
📧	Corpo Messaggio	messaggio.txt		1 KB	On-Line	/hypersicinveruno/protocollo.net/..../protocollo.net/getfile.aspx?NOMI
📎	Busta PEC	busta.txt		3 KB	On-Line	/hypersicinveruno/protocollo.net/..../protocollo.net/getfile.aspx?NOMI

Rispondi

C_E313 - C_E313 - 1 - 2023-09-11 - 0013863



Ministero della cultura

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LA
CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO

Prot. n.

Class.

Milano [data del protocollo]

Comune di Inveruno
Via Senatore Giovanni Marcora 38/40
20001 Inveruno (MI)
comune.inveruno@legalmail.it

E. po.

✓
2

Risp. al foglio del 01.08.2023 prot. 11908
ns. prot. 10581 del 02.08.2023
cl. 34.28.04/24

Oggetto: INVERUNO (MI). Valutazione preliminare nel procedimento Valutazione Ambientale Strategica (VAS) relativa alla variante al PGT del Comune di Inveruno e richiesta contributi di spettanza.

Trasmissione dati e osservazioni in merito ad aree a rischio archeologico

In riferimento alla convocazione della conferenza di servizi relativa al procedimento in oggetto, inviata da codesto Comune con nota prot. 11908 del 01.08.2023, acquisita agli atti di questo Ufficio con prot. 10581 del 02.08.2023, questa Soprintendenza, esaminato il P.G.T. in vigore ed esaminata la propria documentazione d'archivio in riferimento a eventuali ritrovamenti di beni archeologici, per quanto riguarda il profilo archeologico, trasmette i seguenti dati e le seguenti osservazioni, chiedendo che vengano messi agli atti.

Sebbene non vi siano nel territorio comunale aree oggetto di specifico vincolo archeologico, si segnalano come a rischio archeologico le seguenti zone che nel corso degli anni hanno restituito materiali di diverse epoche, al fine di rendere più efficace l'attività di tutela delle presenze storico-culturali:

1. Via Varese: vasta necropoli romana composta da 212 tombe a incinerazione con cospicui corredi, sia in nuda terra, sia in anfora segata o in olla (dal I-II sec. al IV sec. d.C.);
2. Fondo Tanzi Mira: due tombe a incinerazione in anfora segata di epoca romana (I sec. d.C.) rinvenute nel 1930;
3. Fondo Tanzi Mira: tomba longobarda rinvenuta durante la posa di una fognatura (VII d.C.);
4. Via Piemonte: notizia generica del ritrovamento negli anni '60 di reperti romani, forse da tombe;
5. Collegamento stradale Boffalora-Malpensa: fornace per laterizi di epoca post-rinascimentale;
6. Collegamento stradale Boffalora-Malpensa: fornace per laterizi di epoca post-rinascimentale;
7. Loc. Lazzaretto: tomba a incinerazione di epoca romana (età giulio-claudia);
8. Viale Piemonte: tratto di strada glareata di epoca romana.

Si allega alla presente una carta con i posizionamenti (aree di rispetto con buffer di 200m e 75m calcolato dal centroide delle aree dei ritrovamenti archeologici, così come previsto anche nel Piano Territoriale Metropolitan) e la corrispondente documentazione digitale (shapefile, SR: WGS 84/UTM zone 32N, EPSG:32632).

Si specifica che, delle aree indicate, la numero 7 e la numero 8 non erano ancora inserite nella cartografia del PGT vigente, che si chiede pertanto di integrare. Altre aree sono state invece leggermente modificate sulla base di verifiche d'archivio.

Per i siti e le aree sopraindicate, si propone inoltre di inserire nel Documento di Piano, con riferimento alle Norme di Attuazione del Piano delle Regole, una norma specificamente dedicata alle aree a rischio archeologico, in cui si prescriva che tutti i progetti che comportino scavi anche di lieve entità all'interno di dette aree vengano trasmessi allo scrivente Ufficio ai fini dell'espressione del parere di competenza e dell'eventuale programmazione di indagini archeologiche preventive (ricependo così quanto previsto dall'art. 56 delle NTA del Piano Territoriale Metropolitan).



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LA CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO
Corso Magenta, 24 - 20123 Milano - 02.86313.290
PEC: sabap-mi@pec.culturali.it
PEO: sabap-mi@cultura.gov.it

Tale aggiornamento verrà comunque proposto, non appena possibile, anche per il nuovo Piano Territoriale Metropolitan.
Si ricorda infine che, per quanto riguarda le opere pubbliche o di pubblico interesse, comprese le opere di urbanizzazione, anche al di fuori delle specifiche aree indicate, dovrà in ogni caso essere applicata la normativa vigente in materia di archeologia preventiva, con particolare riferimento all'art. 41 c. 4, allegato I.8, del D.Lgs. 36/2023.
Si ringrazia per la collaborazione e si rimane a disposizione per ogni eventuale chiarimento.
Distinti saluti

Responsabile del procedimento
Dott. Tommaso Quirino



Per IL SOPRINTENDENTE
Arch. Emanuela Carpani,
Il Funzionario Delegato
Arch. Paolo Savio
(Delega prot. 10012 del 24.07.2023)
Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. n. 82/2005 e ss.mm.ii

Firmato digitalmente da

Paolo Savio

CN = Paolo Savio
C = IT



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LA CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO
Corso Magenta, 24 - 20123 Milano - 02.86313.290
PEC: sabap-mi@pec.culturali.it
PEO: sabap-mi@cultura.gov.it

MINISTERO DELLA CULTURA
Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio
per la Città Metropolitana di Milano
23 Agosto 2023
INVERUNO (MI) - aggiornamento PGT
Aree rischio archeologico
Scala 1:10.000



C_E313 - C_E313 - 1 - 2023-09-11 - 0013863

Message In Arrivo

Da leggere: 112 ?

RICERCA RISULTATI DETTAGLIO

Messaggio Interno

15985

23/08/2023

Protocollo Generale

12900

23/08/2023

Oggetto

POSTA CERTIFICATA: MIC

DATI GENERALI DESTINATARI ANNOTAZIONI ITER LAVORAZIONE
ACCESSI ALLEGATI

- Tipologia	Documento	Dislocazione	Dimensione	Stato	Principa
<input type="radio"/> Messaggio Originale	messaggio.eml		6439 KB	On-Line	
<input type="radio"/> Allegato	2023.08.23_InverunoAggPGT2023-signed.pdf		284 KB	On-Line	
<input type="radio"/> Allegato	InverunoAreeRischioArcheologico.pdf		4395 KB	On-Line	
<input type="radio"/> Allegato	InverunoAreeRischioArcheologico.zip		13 KB	On-Line	
<input type="radio"/> Corpo Messaggio	messaggio.txt		1 KB	On-Line	
<input type="radio"/> Busta PEC	busta.txt		3 KB	On-Line	

Rispondi



C_E313 - C_E313 - 1 - 2023-09-11 - 0013863

3



energy to inspire the world

San Donato M.se, 24/08/2023
Prot. NORD/RHO/23/223/MUR

Spett.le
Comune di Inveruno
Via Senatore Giovanni Marcora 38/40
20001 Inveruno (MI)

Inviata tramite posta certificata a:
comune.inveruno@legalmail.it

E, p.c.
Spett.le
Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Rho
Via dello Sport, 19
20010 - Cornaredo (MI)

Spett.le
SNAM RETE GAS S.P.A.
CENTRO DI CASTELLANZA
Via Jucker, 24
21053 Castellanza (VA)

OGGETTO: Comunicazione indizione conferenza semplificata in modalità asincrona di valutazione preliminare nel procedimento di VAS della Variante al piano di governo del territorio del Comune di Inveruno, pubblicazione del documento di scoping e richiesta contributi. Trasmissione cartografica della rete Snam Rete Gas.

Con riferimento a Vs. del 29/12/2022, riguardante la VAS in oggetto, con la presente Snam Rete Gas S.p.A. trasmette la cartografia in formato digitale con riportato il tracciato indicativo delle nostre condotte posate sul Vostro territorio e trasportanti gas naturale, le cui esatte posizioni Vi potranno essere precisate in loco, ogni qualvolta si renda necessario, dal personale dei Centri di manutenzione Snam Rete Gas S.p.A. di Rho (via dello Sport n° 19 - 20010 Cornaredo (MI) - Manager. Bertani Lorenzo - tel.02.94967707) e di Castellanza (Via Jucker, 24 - 21053 Castellanza (VA) - Manager Flavio Bordin - tel. 0331.501000).

I metanodotti Snam Rete Gas e le relative opere accessorie sono infrastrutture a rete necessarie per svolgere l'attività di trasporto del gas naturale, dichiarata di interesse pubblico ai sensi dell'art. 8, comma 1, Decreto Legislativo 23.05.2000 n. 164.

Gli impianti sono progettati, costruiti ed eserciti nel rispetto del D.M. 24.11.1984 del Ministero dell'Interno "Norme di sicurezza antincendio per il trasporto, la distribuzione, l'accumulo e l'utilizzazione del gas naturale con densità non superiore a 0,8" (pubblicato sul Supplemento Ordinario della Gazzetta Ufficiale n. 12 del 15 gennaio 1985) e successive modificazioni, nonché del D.M. 17 Aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo Economico recante "Regola tecnica per la

distretto nord
via C. Zavattini, 3
20097 San Donato M.se (MI)
Tel. centralino +39 02.51872611
Fax: 02.51872601
www.snam.it
Pec: distrettonord@pec.snam.it
Chiama Prima di Scavare numero verde (800.900.010)

snam rete gas S.p.A.
Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7
Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.
Codice Fiscale e Iscrizione al Registro Imprese della CCIAA di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008
R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di snam S.p.A.
Società con unico socio

Internal

C_E313 - C_E313 - 1 - 2023-09-11 - 0013863



progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8" (pubblicato sul Supplemento Ordinario della Gazzetta Ufficiale n. 107 dell' 8 maggio 2008), e in accordo alle normative tecniche italiane ed internazionali.

Il succitato D.M. 17 Aprile 2008 prevede, tra l'altro, al punto "1.5 - Gestione della sicurezza del sistema di trasporto", che: "Gli Enti locali preposti alla gestione del territorio debbano tenere in debito conto la presenza e l'ubicazione delle condotte di trasporto di gas naturale nella predisposizione e/o nella variazione dei propri strumenti urbanistici e prescrivere il rispetto della citata normativa tecnica di sicurezza in occasione del rilascio di autorizzazioni, concessioni e nulla osta".

Per la posa delle suddette condotte, la scrivente Società ha ottenuto, oltre al nulla osta e concessione da parte degli Enti interessati, anche la costituzione di servitù di metanodotto sui fondi privati Interessati.

Segnaliamo altresì che i metanodotti sotto elencati impongono fasce di rispetto/sicurezza variabili in funzione della pressione di esercizio, del diametro della condotta e delle condizioni di posa che devono essere conformi a quanto previsto dai citati D.M. 24.11.1984 e D.M. 17.04.2008.

Codice Impianto	Descrizione	DN	fascia di rispetto m
10920	All. ITALDENIM	100	6,00 + 6,00
4102719	ALL. COM. DI INVERUNO 2° PR	100	8,00 + 8,00
4120255	ALL. UNILEVER ITALIA	125	8,00 + 8,00
4320338	POT. DER. BUSCATE - CUGGIONO - INVERUNO	300	6,00 + 6,00
60334	ALL. COM. DI INVERUNO 1° PR	100	6,00 + 6,00
781	DER. BUSCATE - CUGGIONO - INVERUNO	300	6,00 + 6,00

Chiarimenti specifici in merito possono essere richiesti al sopra citato Centro Snam Rete Gas.

Sia nei summenzionati decreti che negli atti di servitù di metanodotto, sono stabilite, tra l'altro, le fasce di rispetto, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei metanodotti con i nuclei abitati, i fabbricati isolati, le fognature, le canalizzazioni ed altre infrastrutture.

Si evidenzia altresì che i tracciati dei metanodotti riportati sul documento cartografico allegato sono aggiornati alla data attuale, per cui, essendo essi soggetti a variazione di tracciato o implementazioni, sarà Vs. cura esclusiva richiedere l'aggiornamento.



Considerata infine la rilevanza strategica nazionale e regionale delle nostre condotte, necessarie per assicurare la fornitura di gas naturale alle utenze civili e industriali dell'intera regione ed al fine di evitare una divulgazione non controllabile di informazioni inerenti all'ubicazione delle nostre reti, riteniamo opportuno che la cartografia riportante i nostri impianti venga utilizzata esclusivamente per i Vostri scopi istituzionali.

Nell'intento di garantire la necessaria sicurezza e continuità del trasporto di gas naturale a mezzo condotta riteniamo doveroso pregarVi di estendere agli altri uffici Tecnici Comunali in occasione del rilascio di nulla osta, permessi di costruire, comunicazioni comunali per opere di qualsiasi genere (fabbricati, fognature, tubazioni, cavi di energia e telefonici, recinzioni, strade etc.) l'invito a prendere preventivi contatti con il Centro Snam Rete Gas sopra citato per l'individuazione di eventuali interferenze e concordare conseguenti interventi.

Vi rammentiamo infine che i tracciati della nostra rete, vengono inseriti ed aggiornati periodicamente nel Sistema Informativo Nazionale Federato delle Infrastrutture (SINFI), nel rispetto di quanto previsto dagli artt. 2 e 3 del DM 11/05/2016.

Vi invitiamo pertanto, qualora in futuro Vi fosse da parte Vostra la necessità di consultare/estrarre/scaricare i suindicati tracciati Snam Rete Gas, a rivolgere direttamente le Vostre richieste, previa acquisizione delle credenziali di accesso attraverso il seguente link : <https://www.sinfi.it/portal/index.php/portale/riciesta-accesso-servizi/moduli-di-accesso-e-consultazione>, presso gli indirizzi PEC/e-mail di seguito indicati:

SINFI: info@sinfi.it

Infratel Italia: infrastrutture SERVIZIDIGITALI@postcert.infratelitalia.it

Ministero delle Imprese e del Made in Italy: dgscerp.div2@pec.mise.gov.it

RingraziandoVi per l'attenzione e la collaborazione dimostrataci, è gradita l'occasione per porgere distinti saluti.

 Business Unit Asset Italia
Direttore Nord
Trasporto

Direttore
Giuseppe Marco Landi

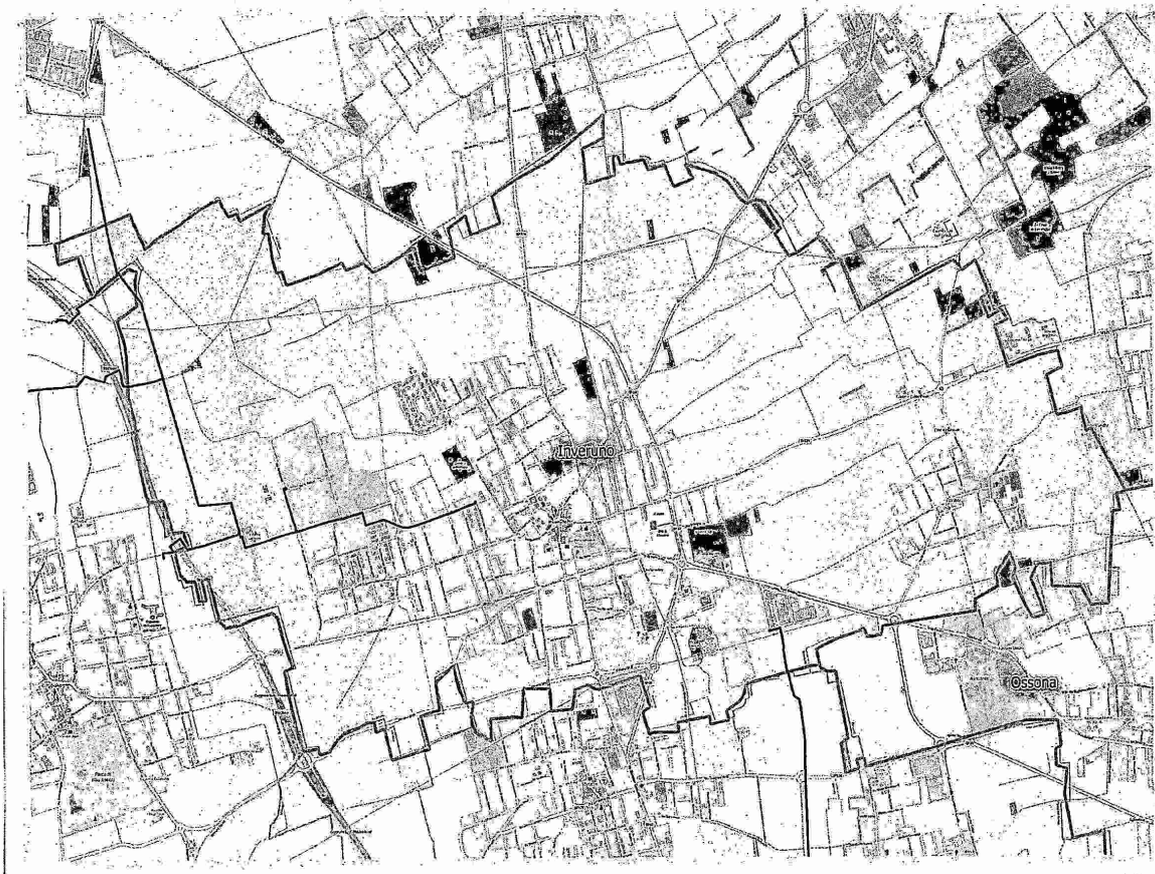
U.T. 2 Amministrativa - Comune di Inveruno

Da: distrettonord@pec.snam.it
Inviato: giovedì 24 agosto 2023 09:01
A: comune.inveruno@legalmail.it
Cc: centrorho@pec.snam.it; centrocastellanza@pec.snam.it
Oggetto: Comunicazione indizione conferenza semplificata in modalità asincrona di valutazione preliminare nel procedimento di VAS della Variante al piano di governo del territorio del Comune di Inveruno, pubblicazione del documento di scoping e richiesta contributi
Allegati: rete_inveruno.zip; Comune di Inveruno.pdf; NORD-RHO-23-223-MUR.pdf

Buongiorno in allegato lettera Snam Rete Gas

Cordiali saluti

Snam Rete Gas
Distretto Nord
Via Cesare Zavattini, 3
20097 - San Donato Milanese
tel. 02.51872611



Message In Arrivo

Da leggere: 111

RICERCA RISULTATI DETTAGLIO Rispondi

Messaggio Interno Protocollo Generale
16010 24/08/2023 12922 24/08/2023

Oggetto
POSTA CERTIFICATA: COMUNICAZIONE INDIZIONE CONFERENZA SEMPLIFICATA IN MODALITÀ ASINC

Table with columns: DATI GENERALI, DESTINATARI, ANNOTAZIONI, ITER LAVORAZIONE, ACCESSI, ALLEGATI. Rows include: Tipologia Documento, Dislocazione Dimensione Stato Principale, and list of attachments like messaggio.eml, Comune_di_Inveruno.pdf, etc.

Rispondi

Handwritten note: non f app lo zip

C_E313 - C_E313 - 1 - 2023-09-11 - 0013863

4

Area ambiente
e tutela del territorioSettore qualità dell'aria,
rumore ed energiaCentralino 02 7740 1
www.cittametropolitana.mi.itCittà
metropolitana
di Milano

Fascicolo 10.6\2022\1

Spett.le Comune di Inveruno
comune.iveruno@legalmail.it

Pagina 1

25/08/2023

e.p.c.
Città metropolitana di Milano
Settore Pianificazione territoriale generale - *ST080*
trasmissione interna

Oggetto: Procedimento di Valutazione Ambientale Strategica (VAS) della Variante al Piano di Governo del Territorio del Comune di Inveruno - Contributo istruttorio.

La presente in riferimento al procedimento in oggetto, a seguito della nota comunale ricevuta il 1/08/2023; acquisita con prot. CMMI n.120361.

Quadro di riferimento programmatico

La variante in oggetto deve confrontarsi, nell'ambito della coerenza esterna con il PTM di Città metropolitana, approvato l'11 maggio 2021 con DCM n. 16, si le programmazioni settoriali e i piani di governo del territorio dei comuni compresi nella Città metropolitana. Il PTM ha acquisito efficacia il 6 ottobre 2021 con la pubblicazione dell'avviso di definitiva approvazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Lombardia - Serie Avvisi e Concorsi n.40.

Si segnala, a completamento del quadro della coerenza esterna della VAS, che la Città metropolitana di Milano, con provvedimento del Sindaco metropolitano R.G. n. 190/2023 del 31 luglio 2023, ha decretato l' "Approvazione della proposta delle prime tre Strategie Tematico-Territoriali Metropolitane, predisposte ai sensi dell'art. 7bis, comma 7 delle Norme di Attuazione del Piano Territoriale Metropolitano, del Rapporto preliminare di assoggettabilità a Valutazione Ambientale Strategica e dell' Allegato F alla D.G.R.4488/2021 - Screening di V.INC.A. - ai fini del deposito per la verifica di assoggettabilità a VAS integrata con la procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale",

Consumo di suolo

La L.R. 31/2014 e il Titolo II del PTM prevedono che le trasformazioni introdotte non consumino suolo e che la pianificazione tenda a ridurre il consumo già previsto.

Si ritiene inoltre necessario che in tutti gli Ambiti di Trasformazione si tenga conto della necessità di minimizzare l'impermeabilizzazione dei suoli e di prevedere fasce di mitigazione paesistico ambientale con dotazione arborea secondo le modalità attuative dell'obiettivo 3 del PTM. Nella scelta degli ambiti di rigenerazione sarebbe auspicabile prediligere ambiti degradati o sottoutilizzati già impermeabilizzati da recuperare o riconvertire (c.d. brownfield) che non comportino perdita di aree permeabili.

Innalzamento della qualità abitativa

In merito alla caratterizzazione delle trasformazioni, si evidenzia prioritariamente l'importanza dell'inserimento delle stesse con i contesti esistenti attraverso operazioni di ricostituzione, ricucitura e valorizzazione dei margini urbani, ricorrendo a soluzioni progettuali di elevata qualità architettonica.

Città
metropolitana
di Milano

2

Per una migliore qualificazione degli interventi sotto il profilo paesistico-architettonico-ambientale, occorre altresì prevedere un'adeguata progettazione del verde e degli spazi pubblici, incrementando le presenze di specie arboree per creare ambienti piacevoli ed ecologicamente di valore, per restituire qualità ai fruitori degli spazi pubblici e per valorizzare il contesto territoriale complessivo.

Qualificazione edilizia, energetica e ambientale

Nella definizione dei progetti e nella valutazione dei loro impatti, si ritiene necessario perseguire la qualificazione degli interventi dal punto di vista architettonico e tecnologico e la sostenibilità energetica, prevedendo l'utilizzo di materiali e tecnologie propri dell'edilizia ecosostenibile, realizzando interventi di buona qualità, in grado di produrre ricadute positive in relazione alla soluzione di fabbisogni sui servizi, quali ad esempio la raccolta delle acque di scarico su reti differenziate. In particolare, si chiede di porre attenzione alla tematica della gestione sostenibile del sistema di riscaldamento e raffrescamento, riducendo i consumi e tutelando le risorse naturali. Si ritiene inoltre necessario massimizzare il riciclo e il riutilizzo delle acque meteoriche, al fine di favorire il risparmio idrico e di prevedere idonee misure di tutela e salvaguardia delle acque stesse rispettando i principi di invarianza idraulica e idrologica ai sensi della L.R. n.4/2016 e del relativo Regolamento d'attuazione n. 7/2017 e s.m.

Valutazione d'incidenza (V.Inc.A.)

Si rammenta che la D.G.R. n.4488/2021 ha modificato le procedure relative alla Valutazione di Incidenza (V.Inc.A), prevedendo per tutti gli strumenti la cui VAS sia avviata successivamente alla data di pubblicazione della norma, l'articolazione della verifica rispetto ai siti della Rete Natura mediante "Prevalutazione", oppure "Screening" o ancora tramite "Valutazione appropriata". Tale valutazione deve espletarsi nel corso della procedura di VAS.

Per eventuali approfondimenti, riferirsi a Città metropolitana, Ufficio Valutazione di Incidenza Ambientale, tel. 02/7740.3071, email: segreteria.energia@cittametropolitana.milano.it.

Distinti saluti.

Il direttore del Settore
Qualità dell'aria, rumore ed energia
Marco Felisa

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate

5



AMBITO TERRITORIALE ORIGINALE
CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO

UFFICIO D'AMBITO DELLA CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO - AZIENDA SPECIALE
PALE ORLANDI 63 - 20129 MILANO
TELEFONO 02 71049351 CENTRALINO

Fascicolo 6.14\2023\50

Spettabile:

Pagina I

Comune di Inveruno
Settore Governo e Sviluppo del Territorio
Via Senatore Giovanni Marcora n. 38/40
20001 – Inveruno (Mi)
PEC: comune.inveruno@legalmail.it
c.a. *Geom. Colombo Angelo*
Geom. Pietro Tiberti

Oggetto: Procedimento di Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.) della Variante al Piano di Governo del Territorio (P.G.T.) del Comune di Inveruno – Pubblicazione del Documento di Scoping e convocazione Prima Conferenza di Valutazione preliminare.

In riferimento alla Vs. comunicazione in oggetto, pervenuta allo Scrivente Ufficio d'Ambito in data 01.08.2023 (Prot. Uff. Ambito n. 8856), relativa alla prima conferenza di valutazione del procedimento di V.A.S. della variante al Piano di Governo del Territorio (P.G.T.) vigente del Comune di Inveruno, con la presente si specifica quanto segue.

Atteso che dall'analisi dei contenuti del Documento di Scoping messo a disposizione non risultano essere presenti specifici elementi – attinenti il Servizio Idrico Integrato (S.I.I.) - relativi alle trasformazioni urbanistiche che verranno previste dalla variante in questione, si chiede sin da ora che nel futuro Rapporto Ambientale vengano presi in considerazione criteri di sostenibilità/componenti/indicatori ambientali inerenti il S.I.I. e che vengano effettuate le opportune valutazioni dei potenziali effetti/pressioni che la variante potrebbe avere sulle infrastrutture del S.I.I. (per es. nuovi fabbisogni idropotabili, variazioni dei carichi inquinanti generati espressi in Abitanti Equivalenti e variazione della capacità residua dell'impianto di depurazione ecc.).

Nel segnalare, infine, che eventuali ulteriori osservazioni di competenza verranno successivamente formulate sulla scorta degli elementi e delle informazioni contenute nel futuro Rapporto Ambientale, l'occasione è gradita per porgere cordiali saluti.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO
AUTORIZZAZIONI ALLO SCARICO
IN PUBBLICA FOGNATURA
(Ing. Saverio Rocco Cillis)

IL DIRETTORE GENERALE DELL'UFFICIO
D'AMBITO DELLA CITTÀ METROPOLITANA
DI MILANO – AZIENDA SPECIALE
(Avv. Italia Pepe)

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate.

Responsabile del Procedimento e del Servizio Tecnico Autorizzazioni allo Scarico in Pubblica Fognatura:
Ing. Saverio Rocco Cillis

Responsabile dell'Istruttoria e dell'Ufficio Pareri VAS – VIA – PII – PL:
Ing. Giovanni Mazzotta e-mail: g.mazzotta@atocittametropolitanadimilano.it - tel. 02/710493.58

UFFICIO D'AMBITO DELLA CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO - AZIENDA SPECIALE
Protocollo Partenza N. 9636/2023 del 30-08-2023
Doc. Principale - Class. 6.14 - Copia Del Documento Firmato Digitalmente

C_E313 - C_E313 - 1 - 2023-09-11 - 0013863

U.T. 2 Amministrativa - Comune di Inveruno

Da: ASEE@PEC.EDISON.IT
Inviato: giovedì 3 agosto 2023 17:45
A: comune.inveruno@legalmail.it
Oggetto: RE: Protocollo: AOO.C_e313.03/08/2023.0012093 - TRASMISSIONE VERBALE CONFERENZA DEI SERVIZI IN MODALITA' ASINCRONA - APPROVAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA VIABILITA' ATTUAZIONE PA17 A DESTINAZIONE TERZIARIA - CORSO ITALIA -

Buonasera,

Vi chiediamo gentilmente di inviare le future comunicazioni destinate a Edison ai seguenti indirizzi:

asee@pec.edison.it

marcofelice.cova@edison.it

matteo.spada@edison.it

Grazie

Distinti saluti

Edison Spa

Da: comune.inveruno@legalmail.it ()
Inviato: 03/08/2023 12:09:49
A: asee@pec.edison.it
Oggetto: Protocollo: AOO.C_e313.03/08/2023.0012093 - TRASMISSIONE VERBALE CONFERENZA DEI SERVIZI IN MODALITA' ASINCRONA - APPROVAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA VIABILITA' ATTUAZIONE PA17 A DESTINAZIONE TERZIARIA - CORSO ITALIA - COMUNE ...
Protocollo: AOO.C_e313.03/08/2023.0012093
TRASMISSIONE VERBALE CONFERENZA DEI SERVIZI IN MODALITA' ASINCRONA - APPROVAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA VIABILITA' ATTUAZIONE PA17 A DESTINAZIONE TERZIARIA - CORSO ITALIA - COMUNE DI INVERUNO.

Message In Arrivo

Da leggere: 118

RICERCA RISULTATI DETTAGLIO

Rispondi

Messaggio Interno Protocollo Generale
15087 04/08/2023

Oggetto
POSTA CERTIFICATA; RE: PROTOCOLLO: AOO.C_E313.03/08/2023.0012093 - TRASMISSIONE VERBALE C

DATI GENERALI DESTINATARI ANNOTAZIONI ITER LAVORAZIONE ACCESSI ALLEGATI

-	Tipologia	Documento	Dislocazione	Dimensione	Stato	Principale
<input checked="" type="radio"/>	Messaggio Originale	messaggio.eml		19 KB	On-Line	(/hypersicinveruno/protocollonet/./protocollonet/getfile.aspx?NOMI)
<input type="radio"/>	Corpo Messaggio	messaggio.txt		2 KB	On-Line	(/hypersicinveruno/protocollonet/./protocollonet/getfile.aspx?NOMI)
<input type="radio"/>	Busta PEC	busta.txt		2 KB	On-Line	(/hypersicinveruno/protocollonet/./protocollonet/getfile.aspx?NOMI)

Rispondi

C_E313 - C_E313 - 1 - 2023-09-11 - 0013863



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente
Dipartimento di Milano-Monza e Brianza
U.O. Agenti Fisici e Valutazioni Ambientali

Class. 6,3 Fascicolo . 2023.6.43.65

Spettabile

COMUNE DI INVERUNO
VIA MARCORA, 38
20001 INVERUNO (MI)
Email: comune.inveruno@legalmail.it

e, p.c.

ATS Città Metropolitana di Milano
CORSO ITALIA, 19
20122 MILANO (MI)
Email: protocollogenerale@pec.ats-milano.it

Oggetto : Conferenza di valutazione relativa al documento di scoping riguardante la proposta di variante del Piano di Governo del Territorio del comune di Inveruno.

Con riferimento all'oggetto (nota Amm.ne Comunale n. 0011908 del 01/08/2023 Prot. arpa_mi.2023.0124444 del 09/08/2023) si invia in allegato la relazione redatta dallo scrivente Dipartimento.

Per quanto di competenza si rimane a disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti e approfondimenti.

Distinti saluti.

Il Responsabile della UO
SIMONA INVERNIZZI

Allegati:

File Inveruno variante al PGT scoping_signed.pdf

Responsabile del procedimento: dott.ssa Simona Invernizzi tel.: 0274872306 mail: s.invernizzi@arpalombardia.it
Responsabile dell'istruttoria: TdP Alessandra Zanni tel.: 0274872277 mail: a.zanni@arpalombardia.it

Dipartimento di Milano - Via Renato Donatelli 5 - 20162 Milano - Tel: 02/748721 - Fax: 02/70124857
Indirizzo PEC: dipartimentomilano.arpa@pec.regione.lombardia.it
Dipartimento di Monza Brianza - Via Grigna, 13 - 20900 Monza - Tel: 039/3946311 - Fax: 039/3946319
Indirizzo PEC: dipartimentomonza.arpa@pec.regione.lombardia.it
Sede Legale: Palazzo Sistema - Via Rosellini, 17 - 20124 MILANO - Tel. 02 696661 - www.arpalombardia.it
Indirizzo PEC: arpa@pec.regione.lombardia.it



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente
Dipartimento di Milano-Monza e Brianza
U.O. Agenti Fisici e Valutazioni Ambientali

Responsabile del procedimento: dott.ssa Simona Invernizzi tel.: 0274872306 mail: s.invernizzi@arpalombardia.it
Responsabile dell'istruttoria: TdP Alessandra Zanni tel.: 0274872277 mail: a.zanni@arpalombardia.it

Dipartimento di Milano - Via Renato Donatelli 5 - 20162 Milano - Tel: 02/748721 - Fax: 02/70124857
Indirizzo PEC: dipartimentomilano.arpa@pec.regione.lombardia.it
Dipartimento di Monza Brianza - Via Grigna, 13 - 20900 Monza - Tel: 039/3946311 - Fax: 039/3946319
Indirizzo PEC: dipartimentomonza.arpa@pec.regione.lombardia.it
Sede Legale: Palazzo Sistema - Via Rosellini, 17 - 20124 MILANO - Tel. 02 696661 - www.arpalombardia.it
Indirizzo PEC: arpa@pec.regione.lombardia.it



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente
Dipartimento di Milano-Monza e Brianza
U.O. Agenti Fisici e Valutazioni Ambientali

Fasc. 2023.6.43.1

Osservazioni - Conferenza di valutazione relativa al documento di scoping riguardante la proposta di variante del Piano di Governo del Territorio del comune di Inveruno.

(Prot. arpa_mi.2023.0124444 del 09/08/2023 nota comunale prot. 0011908 del 01/08/2023)

Premessa

Oggetto della presente relazione è la valutazione del Documento di Scoping relativo alla proposta di variante del PGT del Comune di Inveruno in merito alla procedura di V.A.S., secondo il D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. .
La scrivente agenzia fornisce osservazioni generali al documento di scoping specificando i contenuti del Rapporto Ambientale ai sensi dell'allegato VI - art. 13 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., D.Lgs. 4/2008.

Contenuti del Rapporto ambientale

Il Rapporto Ambientale dovrà quindi contenere le informazioni di seguito evidenziate.

Stato attuale dell'ambiente

Il Rapporto Ambientale dovrà approfondire l'analisi dello stato dell'ambiente dell'area in esame, considerando i fattori ambientali espressamente citati dalla direttiva europea 2001/42/CEE (aria e fattori climatici, acqua, suolo, flora e fauna, biodiversità, paesaggio, beni materiali, il patrimonio culturale, architettonico e archeologico, popolazione e salute umana) e i fattori di interesse per il Piano in questione (rumore, radiazioni, rifiuti, energia, mobilità e trasporti...).

Contenuti e obiettivi PA

Devono essere evidenziati gli obiettivi generali della proposta di variante del PA, con valenza ambientale e socioeconomica. Per Ogni obiettivo dovranno essere dettagliate le azioni del Piano soffermandosi su quelle a valenza ambientale.

Coerenza interna

Nel Rapporto Ambientale, si dovrà verificare la coerenza interna, ossia la congruità fra gli obiettivi di Piano e le relative azioni. L'analisi di coerenza interna dovrà esplicitare il rapporto che lega gli obiettivi di sostenibilità ambientale, gli obiettivi generali, le azioni e gli indicatori, al fine di individuare eventuali incoerenze all'interno della struttura del Piano.

Coerenza esterna

Il Rapporto Ambientale dovrà contenere l'analisi di coerenza esterna, sia di tipo verticale che di tipo orizzontale. Con l'analisi di coerenza esterna verticale si dovrà verificare l'esistenza di relazioni di coerenza fra gli obiettivi ambientali del PGT e gli obiettivi ambientali di Piani redatti da livelli superiori di governo (provinciale, regionale, nazionale, comunitario). Con l'analisi di coerenza esterna orizzontale di dovrà verificare la compatibilità fra gli obiettivi ambientali del PGT e gli obiettivi ambientali desunti dalla pianificazione locale di settore.

Valutazione delle alternative

Le alternative di PGT, costituite da insiemi diversi di azioni, dovranno essere confrontate con lo scenario di riferimento (di cui sopra) al fine di valutare gli effetti derivanti da ciascuna e di ordinarle secondo una gerarchia di desiderabilità. I termini di confronto possono essere ricavati dall'analisi SWOT, dalle matrici ambientali, dagli obiettivi

Impatti Ambientali

Per facilitare l'analisi di sostenibilità ambientale del Piano si consiglia la compilazione di una o più matrici.

Di seguito si elencano due esempi di valutazione:

- Prima matrice: confronto tra obiettivi della variante PGT, che possono essere declinati in azioni principali, e i criteri di sostenibilità ambientale.
- Seconda matrice: incrocia le azioni di piano con le componenti ambientali.

Dalla compilazione delle matrici di valutazione è possibile individuare, in via preliminare, il quadro delle componenti ambientali che saranno oggetto di impatti. Le azioni che daranno luogo ad un impatto dall'esito incerto o negativo dovranno essere oggetto di ulteriori considerazioni.

Mitigazione e compensazione

Si richiede di equilibrare qualora presente la perdita di superficie agricola (consumo di suolo) con interventi di compensazione ambientale in aree del territorio comunale diverse dagli ambiti di trasformazione. Dovranno essere individuate le misure di mitigazione.

Ambiti di trasformazione

Dovrà essere evidenziato cosa la variante riconferma, modifica o elimina. Il consumo di suolo che si ricostruisce a partire dai dati dimensionali dell'intervento e dalle coperture del suolo interessate. In particolare, dovranno essere riportati la superficie di suoli agricoli e di suoli naturali soggetti a trasformazione.

L'edificabilità dei comparti è condizionata dalla presenza sul territorio di vincoli ambientali, così sintetizzati:

- ❖ Parchi e aree protette
- ❖ Fascia di rispetto reticolo idrico
- ❖ Fasce PAI
- ❖ Fascia di rispetto punti di captazione idrica
- ❖ Fascia di rispetto elettrodotti
- ❖ Fascia di rispetto oleodotti
- ❖ Fascia di rispetto stradale e ferroviaria
- ❖ Fascia di rispetto cimiteriali
- ❖ Fasce di rispetto impianto di depurazione
- ❖ Impianti per la televisione/radiocomunicazione
- ❖ Siti contaminati
- ❖ Aziende a rischio di incidente rilevante
- ❖ Luoghi di aggregazione (attività sportive/ricreative)
- ❖ Classe di fattibilità geologica

Tali informazioni dovranno essere riportate su adeguata cartografia.

Dovranno essere indicate alcune caratteristiche specifiche dell'ambito in modo da determinarne il grado di sostenibilità (ad esempio: connessione dell'AT con linee di trasporto pubblico/percorsi ciclabili, misure di mitigazione...).

Monitoraggio

Si invita ad utilizzare come base di partenza per la stesura del rapporto ambientale i dati provenienti dal monitoraggio del PGT vigente.

Il tecnico istruttore

Alessandra Zanni



Il Responsabile del procedimento
Dott.ssa Simona Invernizzi

Firmato da:
GIUSEPPE GIANFORMA
Codice fiscale: GNF6PP64B06P203W
Organizzazione: NON PRESENTE
Valido da: 01-03-2011 10:41:49 a: 01-03-2024 02:00:00
Certificato emesso da: InfoCert Qualified Electronic Signature CA 3, InfoCert S.p.A., IT
Riferimento temporale "SigningTime": 30-08-2023 11:51:32
Motivo: Approvo il documento

C_E313 - C_E313 - 1 - 2023-09-11 - 0013863

Area ambiente
e tutela del territorio

Settore qualità dell'aria,
rumore ed energia

Centralino 02 7740 1
www.cittametropolitana.mi.it



Fascicolo 10.6/2023/2

Pagina 1

A tutti i Comuni
della Città metropolitana di Milano
c.a.: *Ufficio Tecnico, Urbanistica, Pianificazione*

Città metropolitana di Milano
c.a.: *Settore Pianificazione Territoriale Generale*
protocollo@pec.cittametropolitana.mi.it - ST080

OGGETTO: Precisazioni procedurali relative alla Valutazione di Incidenza (V.Inc.A.).

Sono passati più di 2 anni dalla pubblicazione sul BURL, il 7 aprile 2021, della D.G.R. n.XI-4488 del 29 Marzo 2021 "Armonizzazione e semplificazione dei procedimenti relativi all'applicazione della valutazione di incidenza per il recepimento delle linee guida nazionali oggetto dell'intesa sancita il 28 novembre 2019 tra il governo, le regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano", che come allegato A presenta appunto le "Linee guida per la Valutazione di Incidenza (VINCA) – Direttiva 92/43/CEE "Habitat" art.6, paragrafi 3 e 4". Alla luce delle esperienze maturate, in qualità di Autorità Competente per le VINCA relative alle varianti urbanistiche, alle VIA e alle verifiche VIA, si ritiene utile e importante precisare alcuni aspetti procedurali e ribadire alcune indicazioni operative, così da cercare di chiarire delle questioni che in questo periodo hanno reso il tema più complesso del dovuto.

Innanzitutto va ricordato che **tutti i Comuni, per qualsiasi variante urbanistica, devono presentare a Città metropolitana istanza di VINCA:**

- nel caso dei Comuni che non abbiano sul loro territorio dei Siti Rete Natura 2000 deve essere presentata istanza di Prevalutazione, fatta eccezione per interferenze reali con gli elementi principali delle reti ecologiche regionale e provinciale (vedi "caso specifico 17", allegati della DGR4488), per i quali casi si ricade nello Screening di Incidenza;
- nel caso dei Comuni che presentano sul loro territorio almeno un Sito, deve essere presentata istanza di Screening di Incidenza (oppure in casi particolari la Valutazione Appropriata), fatta eccezione per i casi indicati nel "caso specifico 17", come per esempio per varianti puntuali all'interno del tessuto urbano consolidato, per i quali è ammessa la Prevalutazione.

Si rammenta che la Valutazione di Incidenza è una procedura che ha l'obiettivo di valutare se un piano o progetto non direttamente connesso alla gestione dei Siti di Rete Natura 2000 abbia o meno impatti ambientali diretti o indiretti, singolarmente o congiuntamente con altri piani o progetti, significativi su di essi e sul relativo sistema ecologico ad essi funzionalmente connesso (in particolare le reti ecologiche). Si tratta quindi di una valutazione prettamente ambientale e come tale deve essere **parte integrante della Valutazione Ambientale Strategica (VAS o verifica di VAS):** pertanto nei casi delle varianti urbanistiche la **VINCA**

Città
metropolitana
di Milano

Pagina 2

deve essere acquisita dai Comuni all'interno del procedimento di VAS, che non può chiudersi senza di essa (vedi D.G.R. n.761/10, allegato 1a, schema generale), al fine di evitare un vulnus procedurale per i propri atti. Di conseguenza, la VINCA deve concludersi nelle fasi di pre-adozione degli strumenti urbanistici (comma 5, dell'art. 25-bis, della L.R. n.86/83), come peraltro, era previsto anche dalla disciplina anteriore alla DGR 4488\21.

Si ritiene a tal proposito che anche per Città metropolitana l'espressione di una Valutazione di Incidenza a valle della conclusione del procedimento di VAS, e a maggior ragione dopo l'adozione degli atti di pianificazione, costituisca un'operazione con vizio di forma e per tale motivo si comunica che non saranno istruite VINCA (che si tratti di Prevalutazione, di Screening di Incidenza o di Valutazione Appropriata) riguardanti varianti urbanistiche che abbiano già concluso la VAS o la verifica di VAS.

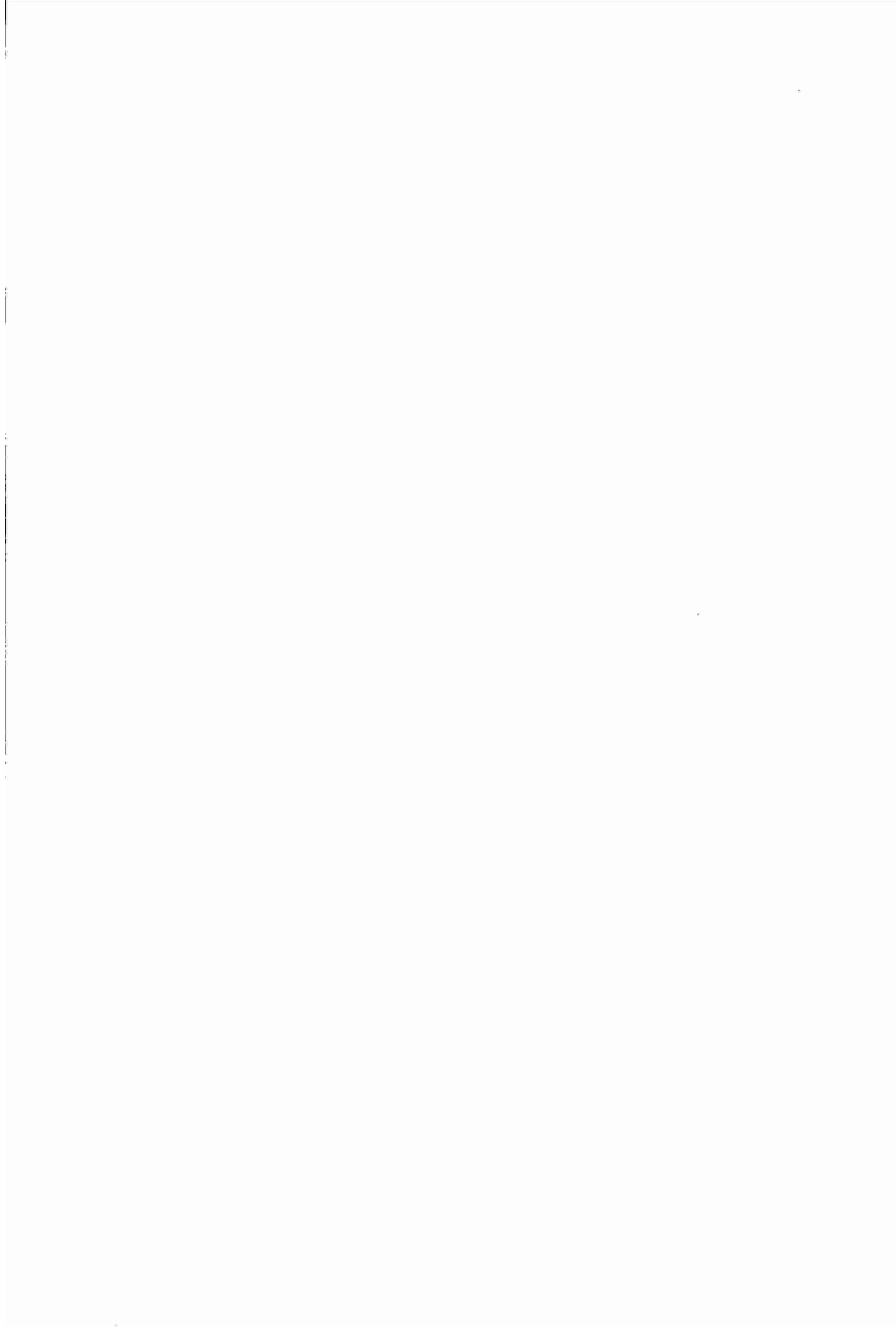
Si rammenta che l'istanza di VINCA dovrà essere trasmessa via PEC allo scrivente Settore, allegandovi l'allegato F o, nel caso di Prevalutazione, l'allegato E, come da DGR4488\21 e smi.

Sia la procedura di Screening che quella di Valutazione Appropriata devono essere concluse entro 60 giorni, ferma restando la possibilità di chiedere, una sola volta, integrazioni. In tal caso i tempi si interrompono, cioè ripartono da zero nel momento in cui arrivano le integrazioni. Si consiglia pertanto di trasmettere le istanze di VincA con la documentazione completa e in tempi adeguati e coerenti con la conclusione della VAS.

Cordiali saluti.

Il direttore del Settore Qualità dell'aria, rumore ed energia
Marco Felisa

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate





GoSign - Esito verifica firma digitale

Verifica effettuata in data 11/09/2023 09:56:05 UTC

File verificato: \\Newserverdati\ufficio tecnico\CLAUDIA\2022\VARIANTE AL PGT\GENERALE\SCOPING verbale I VAS_conferenza PGT_allegati.pdf.p7m

Esito verifica: **Verifica completata con successo**

Dati di dettaglio della verifica effettuata

Firmatario 1 : Tiberti Pietro
Firma verificata: OK (Verifica effettuata alla data: 11/09/2023 09:56:05 UTC)
Verifica di validità online: Effettuata con metodo OCSP. Timestamp della risposta del servizio 11/09/2023 09:49:16 UTC

Dati del certificato del firmatario **Tiberti Pietro** :

Nome, Cognome: Tiberti Pietro
Numero identificativo: WSREF-25002779649278
Data di scadenza: 03/01/2025 14:12:03 UTC
Autorità di certificazione: ArubaPEC EU Qualified Certificates CA G1 , ArubaPEC S.p.A. ,
Qualified Trust Service Provider ,
VATIT-01879020517 ,
IT ,
Documentazione del certificato (CPS): <https://www.pec.it/repository/arubapec-qualif-cps.pdf>
Identificativo del CPS: OID 0.4.0.194112.1.2
Identificativo del CPS: OID 1.3.6.1.4.1.29741.1.7.1
Identificativo del CPS: OID 1.3.76.16.6

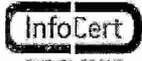
Firmatario 2 : Colombo Angelo
Firma verificata: OK (Verifica effettuata alla data: 11/09/2023 09:56:05 UTC)
Verifica di validità online: Effettuata con metodo OCSP. Timestamp della risposta del servizio 11/09/2023 09:49:16 UTC

Dati del certificato del firmatario **Colombo Angelo** :

Nome, Cognome: Colombo Angelo
Numero identificativo: WSREF-93577897866519
Data di scadenza: 29/12/2024 12:49:32 UTC
Autorità di certificazione: ArubaPEC EU Qualified Certificates CA G1 , ArubaPEC S.p.A. ,
Qualified Trust Service Provider
InfoCert S.p.A. (<https://www.infocert.it/>) 2020 |
VATIT-01879020517 , P.IVA 07945211006



Il futuro digitale è adesso



TRINEXTA GROUP

GoSign - Esito verifica firma digitale

Certificato (CPS).

Identificativo del CPS: OID 0.4.0.194112.1.2

Identificativo del CPS: OID 1.3.6.1.4.1.29741.1.7.2

Identificativo del CPS: OID 1.3.76.16.6

Fine rapporto di verifica

C_E313 - C_E313 - 1 - 2023-09-11 - 0013863