



Città di **CORNATE D'ADDA**

Provincia di Monza Brianza
Settore Edilizia - Urbanistica - SUAP

20/MM
Cat. VI cl. 1

Cornate d'Adda, 26 febbraio 2020

OGGETTO: VERBALE PRIMA CONFERENZA DI VERIFICA INERENTE LA VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA DELLA VARIANTE GENERALE DEL PGT AVVIATA CON D.G. N. 131 DEL 13/12/2018.

Premesso che:

- con deliberazione di Giunta comunale n. 131 del 13.12.2018 è stato avviato il procedimento di variante generale al PGT, unitamente al procedimento di Valutazione Ambientale Strategica (VAS) e sono state individuate le autorità competente e procedente;
- con determina n. 59/2020 l'autorità procedente, in accordo con l'autorità competente, ha individuato i soggetti interessati e definito le modalità di svolgimento, informazione, comunicazione del procedimenonto della VAS;
- con nota prot. n. 2788 del 11/02/2020 è stata convocata la prima conferenza di valutazione e contestalmente pubblicato il documento di scoping e la documentazione ricognitoria prodotta.

L'AUTORITA PROCEDENTE

Redige il presente verbale della prima seduta di conferenza di verifica della VAS effettuata il giorno 26 (ventisei) del mese di febbraio 2020 alle ore 10.00 in Cornate d'Adda, presso la sede del Comune in via Volta 29 - sala Consiglio.

Sono presenti:

Per la Città di Cornate d'Adda:

- | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| • Felice Giuseppe Colombo | Sindaco |
| • Avv. Fabio Quadri | Assessore Urbanistica |
| • Geom. Massimiliano Carbonara | Autorità competente VAS |
| • Arch. Marco Mandelli | Autorità procedente VAS |
| • Arch. Vittorio Tarantini | professionista incaricato per la VAS |

Per i soggetti invitati: nessuno.

Per il pubblico: nessuno

Sono pervenuti, da parte degli enti interessati, i seguenti pareri/contributi che vengono allegati e formano parte integrante del presente verbale:

1. Brianzacque Srl – prot. n. 3620 del 17.02.2020;
2. Zi Retegas SpA – prot. n. 3665 del 18.02.2020;
3. Terna Rete italia SpA – prot. n. 4039 del 21.02.2020;
4. E-distribuzione SpA – prot. n. 4290 del 25.02.2020;
5. Arpa Lombardia – prot. n. 4307 del 25.02.2020;

In conclusione, l'autorità procedente e l'autorità competente prendono atto dei pareri/contributi espressi dagli enti/amministrazioni coinvolte e procederanno nell'impostazione della documentazione urbanistica e del rapporto ambientale secondo tali indicazioni.

Alle ore 10.25, viene chiusa la seduta.

L'autorità procedente
Arch. Marco Mandelli

L'autorità competente
Geom. Massimiliano Carbonara

Documento originale sottoscritto con firma digitale ai sensi degli articoli 20 e 21 del Dlgs. 82/2005.

Sede: Via A. Volta, 29 - 20872 **CORNATE D'ADDA**
Tel. 039 68741 (centralino) - Fax 039 6926119
PEC: comune.cornatedadda@cert.legalmail.it
www.comune.cornatedadda.mb.it
C.F.02846660153 - P.IVA 00738730969
Settore Edilizia - Urbanistica - SUAP Tel. 039.6874250/252/257



Dasa-Räger
EN ISO 9001:2015
IQ-1016-03/AB

Prot. n. 2692 (DB/gv)

Vimercate, 17/02/2020

Trasmessa via PEC

(originale ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. 82/2005)

comune.cornatedadda@cert.legalmail.it

1/2

Spett. le
Comune di CORNATE D'ADDA (MB)
Settore Edilizia - Urbanistica - SUAP

c.a. Arch. Marco Mandelli
Geom. Massimiliano Carbonara
territorio@comune.cornatedadda.mb.it

Oggetto: Convocazione 1^ Conferenza di Verifica inerente la Valutazione Ambientale Strategica della Variante Generale del PGT.

Rif. Vostra nota prot. n. 2788/2020 in data 11/02/2020.

Con riferimento alla Vostra nota prot. n. 2788/2020 in data 11/02/2020, nell'informare che la scrivente Brianzacque s.r.l. non parteciperà alla Conferenza di verifica VAS in oggetto, con la presente - considerate le nostre specifiche competenze in materia ambientale quale Soggetto Gestore del Ciclo Idrico Integrato nel territorio comunale - si esprime relativo parere, riportando quanto di seguito indicato:

- a) in linea generale nell'ambito del procedimento di Valutazione Ambientale Strategica si dovrà fare riferimento, sia alla vigente Normativa Statale e Regionale - riguardante in particolare modo la tutela e uso delle acque, nonché i criteri e metodi per il rispetto del principio dell'invarianza idraulica ed idrologica, di cui al Regolamento Regionale 23 novembre 2017, n. 7 - sia al Regolamento del Servizio Idrico Integrato del 23 giugno 2016, di cui alla Convenzione tra ATO-MB e Brianzacque S.r.l. in data 11/11/2016, reperibile sul Sito Internet dell'Autorità d'Ambito all'indirizzo: <http://www.atomonzabrianza.it/index.php/cosa-facciamo/gestore-unico-s-i-i/>
- b) inoltre, si ritiene altresì utile rammentare, cfr. nostre precedenti note prot. n. 4396 del 15.02.2019 e prot. n. 18651 del 12.07.2019, che la scrivente Brianzacque s.r.l., ha dato avvio al progetto operativo per la redazione dello "Studio di Gestione del Rischio Idraulico" di cui all'art. 14, comma 7 del Regolamento Regionale 23 novembre 2017, n. 7, di ciascuno dei Comuni soci che hanno aderito alla nostra proposta, tra cui è ricompreso anche codesto Comune.

Gli esiti di suddetto Studio – ai sensi dell'art. 14, c. 5 del citato Regolamento Regionale 7/2017 dovranno essere recepiti nel PGT, qualora approvato ai sensi dell'art. 5 c. 3 del L.R. 31/2014, inserendo:

- nella componente geologica, idrogeologica e sismica del PGT, la delimitazione delle aree soggette ad allagamento di cui al comma 7 lettera a), numero 2 e al comma 8 lettera a), numero 1;
- nel Piano dei Servizi, le misure strutturali di cui al comma 7 lettera a), numeri 5 e 6.

E
COMUNE DI CORNATE D'ADDA
Protocollo N.0003620/2020 del 17/02/2020



Quanto sopra trattandosi, infatti, degli strumenti pianificatori di riferimento, per quanto concerne in particolare, i criteri e metodi per la tutela e uso delle acque, nonché per il rispetto del principio dell'invarianza idraulica e idrologica.

Il Settore Progettazione e Pianificazione Territoriale di Brianzacque S.r.l. (ing. Luca Bertalli tel. 039.6859630 mail: luca.bertalli@brianzacque.it e ing. Giorgio Valè tel. 039.6859649, mail: giorgio.vale@brianzacque.it) - resta a disposizione per qualsiasi chiarimento al riguardo.

Cordiali saluti.

Settore Progettazione e
Pianificazione Territoriale
Daniilo Brambilla

Referente:
ing. Giorgio Vale'
c/o Settore Progettazione e Pianificazione Territoriale
giorgio.vale@brianzacque.it
tel.: 039.6859649

E

COMUNE DI CORNATE D'ADDA

Protocollo N.0003620/2020 del 17/02/2020



BrianzAcque S.r.l.
Viale E. Fermi 105
20900 Monza (MB)
p.iva 03988240960

tel 039 262.30.1
fax 039 214.00.74
cap. soc. € 126.883.498,98 i.v.

brianzacque@legalmail.it
informazioni@brianzacque.it
www.brianzacque.it



DIPARTIMENTO NORD – AREA COSTA MASNAGA
23845 Costa Masnaga (LC) Via Roma, 17
PEC: 2iretegas@pec.2iretegas.it

2iRG\DTGNR\CM

Costa Masnaga, 17 febbraio 2020

Spett.le
COMUNE CORNATE D'ADDA
Via A. Volta 29
20872 CORNATE D'ADDA MB

c.a. arch. Marco Mandelli

Trasmessa via PEC

comune.cornatedadda@cert.legalmail.it

OGGETTO: CONVOCAZIONE PRIMA CONFERENZA DI VERIFICA INERENTE LA VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA DELLA VARIANTE GENERALE DEL PGT AVVIATA CON D.G. N. 131 DEL 13/12/2018.

Facciamo riferimento alla Vostra comunicazione prot. n. 0002788/2020 del 11/02/2020, di pari oggetto, per comunicarVi che la scrivente società, in qualità di gestore del pubblico servizio di distribuzione gas metano, è da considerarsi quale soggetto passivo nell'ambito del procedimento in argomento e per tale ragione non ritiene necessaria la sua presenza agli incontri in materia.

Rimaniamo tuttavia a disposizione per eventuali necessità di analisi puntuali su singoli interventi, segnalandoVi sin d'ora la necessità che, nella realizzazione di nuovi P.L./P.A. ed in genere insediamenti residenziali, artigianali ed industriali, vengano previsti spazi, da concordarsi preventivamente, per il posizionamento di GRF (gruppi di riduzione finale), alimentatori catodici, ecc., così come si dovrà tener conto, nella progettazione, della necessità di posizionamento delle tubazioni di distribuzione gas lungo le strade interne agli insediamenti stessi e di collegamento alla strade pubbliche.

Vi comunichiamo che ogni Vostra comunicazione in merito dovrà essere indirizzata a:

2i Rete Gas S.p.A.

Via Roma 17
23845 Costa Masnaga LC

Oppure mezzo fax al **02-93899901** o PEC: 2iretegas@pec.2iretegas.it

Il nostro referente locale, Sig. Magni Flavio, resta a disposizione per ogni eventuale necessità.

A completa disposizione per ogni eventuale chiarimento, l'occasione è gradita per porgere cordiali saluti.

2i Rete Gas S.p.A.

Un Procuratore

Andrea Manzara

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da 2i Rete Gas e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.

E
COMUNE DI CORNATE D'ADDA
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE
Protocollo N. 0003665/2020 del 18/02/2020
Firmatario: ANDREA MANZARA

AOT MI – UI BRU

INVIO PEC

Spett.le
Città di Cornate d'Adda
Settore Edilizia Urbanistica SUAP
Via A. Volta, 29
20872 Cornate d'Adda (MB)

comune.cornatedadda@cert.legalmail.it

Oggetto: Convocazione prima conferenza di verifica inerente la valutazione ambientale strategica della variante generale del PGT avviata con D.G. N.131 del 13/12/2018.

Ci riferiamo all'oggetto, alla vostra relativa comunicazione del 11/02/2020, nostro protocollo di ricevimento G.T./A20200009606-11/02/2020, per apprendere con favore l'invito formulatoci alla partecipazione al procedimento relativo e della contestuale disponibilità alla consultazione del documento di scoping dedicato.

Rammentando, sul territorio da voi amministrato, la presenza di elettrodotti della rete elettrica nazionale ad Alta Tensione (RTN), attualmente in gestione alla scrivente Società, peraltro a voi noti, decliniamo cortesemente l'invito alla prima conferenza di verifica che si svolgerà il giorno 26/02/2020 alle ore 10:00 presso la Sala Consiglio del vostro Comune, e ci riteniamo certi di successive convocazioni e/o confronti nelle prossime fasi dell'iter procedurale, rimandando ad eventuali precisi tavoli tecnici/autorizzativi appropriati per precise valutazioni di compatibilità delle future eventuali realizzazioni previste, con la presenza stessa dei preesistenti elettrodotti.

La nostra Unità Impianti di Brugherio rimane a disposizione per eventuali informazioni.

Distinti saluti.

Il Responsabile Unità Impianti Brugherio

Firmato digitalmente da
Daide Ferrero



O = non presente
e-mail = davide.ferrero@terna.it
C = IT
Data e ora della firma: 20/02/2020 22:00:31

Copia a U.I.Gorlago/AOT-MI

Referente pratica: Cortiana N. telef.039.294.3323 e-mail: nicola.cortiana@terna.it

Prioritaria

Spettabile

COMUNE CORNATE D'ADDA
Settore Edilizia – Urbanistica
Via A. Volta, 29
20872 CORNATE D'ADDA MB
Pec:

comune.cornatedadda@cert.legalmail.it

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

DIS/MAT/NORD/DTR-LOM/ZO/ZOMON/UOR3

Oggetto: Convocazione prima conferenza di verifica inerente valutazione ambientale strategica della variante generale del PGT per il giorno 26/02/2020 alle ore 10:00

Con riferimento alla conferenza in oggetto, esprimiamo, per quanto di nostra competenza, parere favorevole alla realizzazione delle opere ma comunichiamo che non saremo presenti alla Conferenza in detta per il giorno 26/02/2020 alle ore 10:00.

In merito, prima dell'inizio dei lavori, Vi invitiamo a formalizzare una richiesta di coordinamento servizi e qualora i nostri impianti fossero da ostacolo alla realizzazione delle opere in progetto Vi invitiamo a formalizzarci l'eventuale richiesta di spostamento cui daremo riscontro mediante emissione del relativo preventivo che provvederemo ad inviare entro i tempi previsti dalla Delibera n° 646/15 dell'Autorità per l'Energia Elettrica ed il Gas.

La richiesta di spostamento degli elettrodotti in oggetto dovrà essere effettuata (completa di copia della concessione edilizia, planimetria, dati fiscali) ai recapiti ufficiali di e-distribuzione: fax numero verde 800046674 oppure Casella Postale 5555 - 85100 Potenza.

Il nostro tecnico Signor Airoidi Andrea - telefono n. 039 6452415 resta a Vostra disposizione per ogni eventuale necessità al riguardo, cogliamo l'occasione per porgere i nostri migliori saluti.

Alberto Gotti
Il Responsabile

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia srl e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.

Id. 11949807

Azienda certificata OHSAS 18001 - UNI EN ISO 14001 - UNI EN ISO 9001 - UNI CEI EN ISO 50001

e-distribuzione S.p.A., società con unico socio, soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Enel S.p.A., con sede in Roma, via Ombrone n. 2, Capitale Sociale Euro 2.600.000.000, 00 i.v., codice fiscale e iscrizione nel Registro Imprese di Roma n. 05779711000, REA n. 922436.



Class. 6.3 Fascicolo 2020.6.43.11

Spettabile

COMUNE DI CORNATE D'ADDA
VIA VOLTA,29
20872 CORNATE D'ADDA (MB)
Email:
COMUNE.CORNATEDADDA@CERT.LEGALMAIL.
IT

e, p.c.

ATS DELLA BRIANZA LECCO - MONZA
C.SO CARLO ALBERTO, 120
23900 LECCO (LC)
Email: protocollo@pec.ats-brianza.it

Oggetto : Conferenza di valutazione relativa al Documento di scoping riguardante la Variante Generale del Piano di Governo del Territorio vigente del Comune di Cornate d'Adda.

Con riferimento all'oggetto (nota Amm.ne Comunale n. 0002788/2020 del 11,02,20209 Prot. arpa_mi.2020.0020570 del 12.02.2020) si invia in allegato la relazione redatta dallo scrivente Dipartimento.

Distinti saluti.

Il Responsabile della UO
SIMONA INVERNIZZI

Allegati:

File Cornate d'Adda Scoping Var PGT.pdf

Responsabile del procedimento: dott. Simona Invernizzi tel: 02748723306 mail: s.invernizzi@arpalombardia.it
Responsabile dell'istruttoria: p.i. Alessandra Zanni tel:0274872277mail:a.zanni@arpalombardia.it

Dipartimento di Milano - Via Filippo Juvara, 22 – 20129 Milano - Tel: 02/748721 - Fax: 02/70124857
Indirizzo PEC: dipartimentomilano.arpa@pec.regione.lombardia.it

Dipartimento di Monza Brianza - Via Solferino 16 – 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

E

COMUNE DI CORNATE D'ADDA

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0004307/2020 del 25/02/2020

Firmatario: SIMONA INVERNIZZI

Fasc. 2020.6.43.11

Osservazioni - Conferenza di valutazione relativa al Documento di scoping riguardante la Variante Generale del Piano di Governo del Territorio vigente del Comune di Cornate d'Adda

(Prot. arpa_mi.2020.0020570 del 12/022018)

Premessa

Oggetto della presente relazione è la valutazione del Documento di Scoping relativo alla variante generale del PGT di Cornate D'Adda in merito alla procedura di V.A.S. (prima conferenza di valutazione), 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 PGT

Devono essere evidenziati gli obiettivi generali della revisione ed adeguamento del PGT, con valenza ambientale e socio-economica. 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 si 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...).

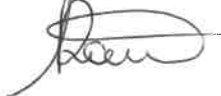
Monitoraggio

Si invita ad utilizzare come base di partenza per la stesura del rapporto ambientale i dati provenienti dal monitoraggio del PGT vigente, qualora non presenti come si intuisce nel rapporto di scoping, motivare quali sono le cause dell'assenza di raccolta dati

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

Distinti saluti

Responsabile istruttoria
Alessandra Zanni



Il Responsabile della UO

Dott.ssa Simona Invernizzi

