



REGIONE EMILIA-ROMAGNA

PROVINCIA DI PIACENZA

Comune di:

BORGONOVO VAL TIDONE

Località: Colombaie Snc

SCREENING V.I.A. PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA PROVENIENTE DA FONTE RINNOVABILE SOLARE ai sensi del D.L. 28 del 03/03/2011 e s.m.i, DI TIPOLOGIA "AGROVOLTAICA", DELLA POTENZA TOTALE DI PICCO PARI A 14,33934 MWp, POTENZA NOMINALE IN IMMISSIONE PARI A 12,000 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA.

Sezione: SEZIONE 3 – INQUADRAMENTO URBANISTICO	
Titolo elaborato: TAVOLE DI INQUADRAMENTO URBANISTICO	
n. Elaborato: 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8 rev. 01	Scala: ----- data: Luglio 2023
Committente:  BORGONOVO PV SOLAR S.R.L. Via Stadera, 3 20141 Milano (MI) P.IVA: 12830400961 PEC: borgonovo.solar@pec.it  BORGONOVO PV SOLAR srl Via Stadera 3, 20141 P.IVA 12830400961	Progettazione:  Dott. Arch. Donato Orlando Cera Ordine degli Architetti della Provincia di Milano n.16906 PEC. cera.16906@oamilano.it 



IMPIANTO OGGETTO DELL'INTERVENTO

Screening V.I.A. per la realizzazione di un
Impianto Agrovoltaiico di potenza totale di
picco pari a 14,33934 MWp e di potenza
nominale in immissione pari a 12,00 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera
studio in via Stadera n.3 Milano
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:



COMMITTENTE: BORGONOVO PV SOLAR, VIA STADERA 3 - MILANO (MI) - P.IVA 12830400961

Oggetto tavola:
INQUADRAMENTO URBANISTICO - P.T.P.R. TAVOLA DELLE TUTELE

Localizzazione: Località Colombaie, Borgonovo Val Tidone (PC)

COORDINATE AREA
Latitudine: 45.018912° N
Longitudine: 9.469261° E

formato disegno:
UNI A3

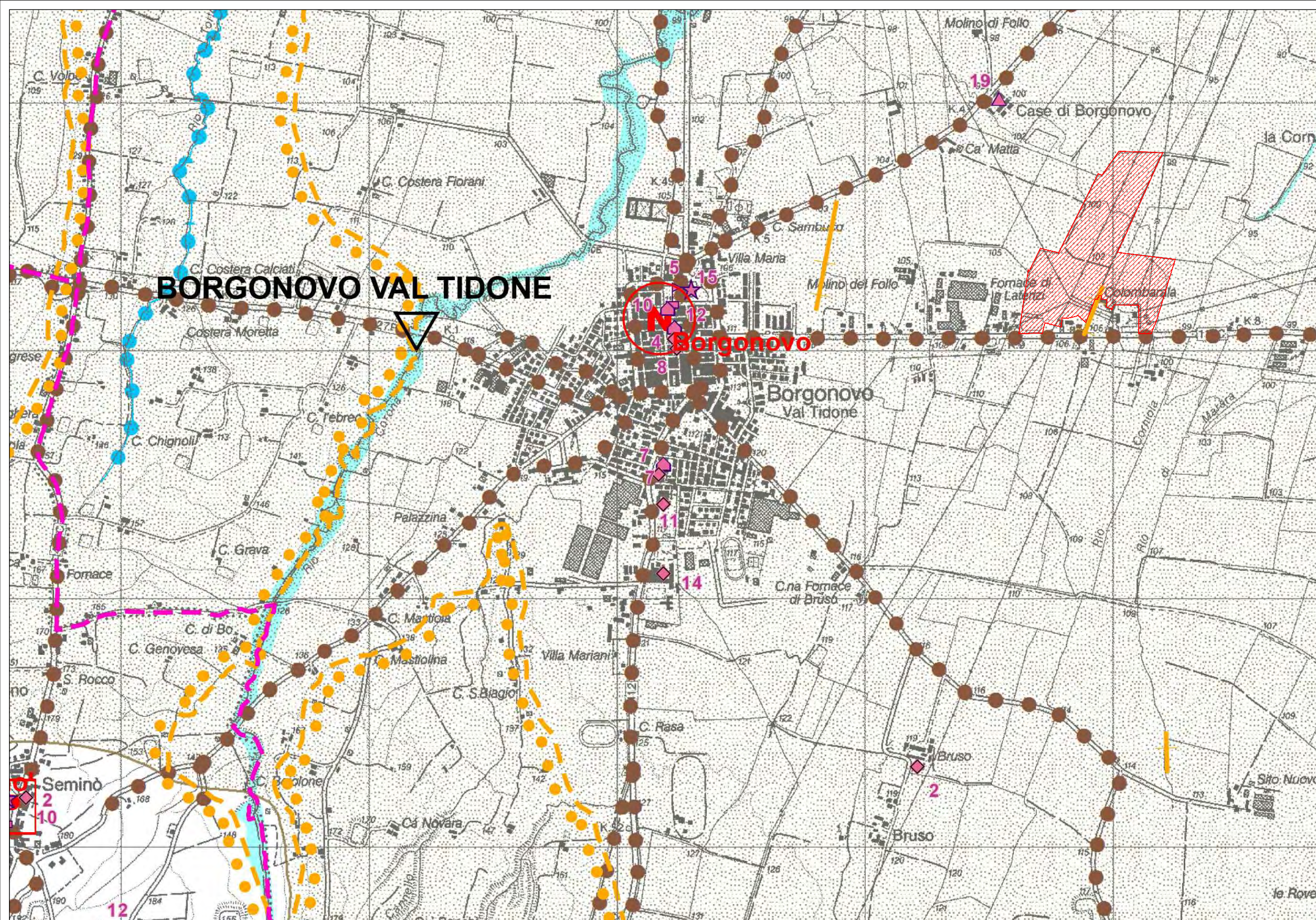
data:
Luglio 2023

scala:
1:15'000

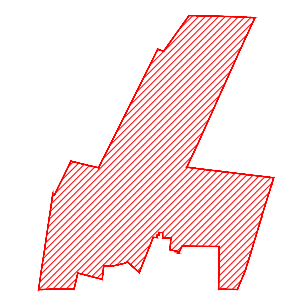
COD:

SEZIONE:
3

ELABORATO
3.1



Legenda	
MORFOLOGIA DEL TERRITORIO	
	Contorno
	Contorno
	Contorno
CORPI IDRICI SUPERFICIALI E SOTTERRANEI	
	zona A1 - Alveo attivo o in via di attivazione
	zona A2 - Alveo di piena
	zona A3 - Alveo di piena con valenza naturalistica
	zona R1 - Zona di conservazione del sistema fluviale
	zona R2 - Zona di recupero ambientale del sistema fluviale
	zona B2 - Zona ad elevato grado di antropizzazione
	zona C1 - Zona estrinseca o protetta da difese idrauliche
	zona C2 - Zona non protetta da difese di ausilio
	Fascia di integrazione dell'area fluviale
	Zona di tutela dei corpi idrici superficiali e sotterranei
AMBITI PAESAGGISTICI E GEOAMBIENTALI RILEVANTI	
	Zona di valore ambientale locale
	Zona di particolare interesse paesaggistico-ambientale
	Zona di tutela naturalistica
	Zona calvinistica
	Criteri spaziali principali
	Criteri minori
AMBITI DI PARTICOLARE INTERESSE STORICO ED ARCHEOLOGICO	
	Aree di interesse archeologico
	Aree di interesse storico
	Aree di interesse storico-archeologico
	Aree di interesse storico-archeologico
	Aree di interesse storico-archeologico
INSEDIAMENTI STORICI	
	Insediamento storico principale
	Insediamento storico secondario
	Insediamento storico terziario
	Insediamento storico quaternario
	Insediamento storico quaternario
AMBITI DI INTERESSE STORICO TESTIMONIALE	
	Architettura religiosa ed assistenziale (chiese, oratori, santuari, monasteri, conventi, ospedali)
	Architettura civile (palazzi, ville, case private)
	Architettura militare (castelli, roccaforti, torri, caserme)
	Architettura industriale (fabbriche, miniere, case private)
	Architettura agricola (torrioni, case private)
	Architettura paleontologica (torrioni, case private)
	Architettura vegetale (parchi, giardini, orti)
	Architettura geologica
	Zona interessata da bonifiche storiche di pianura
	Perimetro comunale
	Tracce di percorsi
	Ponte
	Quadrato
	Villaggio
	Villaggio
AMBITI DI VALORIZZAZIONE E GESTIONE DEL TERRITORIO	
	Parchi e Riserve Regionali istituiti (Sironi - Piacenza)
	Parchi regionali istituiti (Sironi - Piacenza)
	Parchi provinciali istituiti (Sironi - Piacenza)
	SIC - Siti di Importanza Comunitaria
	SIC - Siti di Importanza Comunitaria
	SIC - Siti di Importanza Comunitaria
	SIC - Siti di Importanza Comunitaria
ZONE UNITE DI PREGIO	
	Biologia simbolica
	Biologia simbolica



IMPIANTO OGGETTO DELL'INTERVENTO

Screening V.I.A. per la realizzazione di un Impianto Agrofotovoltaico di potenza totale di picco pari a 14,33934 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 12,00 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera studio in via Stadera n.3 Milano ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:



COMMITTENTE: BORGONOVO PV SOLAR, VIA STADERA 3 - MILANO (MI) - P.IVA 12830400961

Oggetto tavola:
INQUADRAMENTO URBANISTICO - P.T.C.P. TAVOLA A

Localizzazione: Località Colombaie, Borgonovo Val Tidone (PC)

COORDINATE AREA
Latitudine: 45.018912° N
Longitudine: 9.469261° E

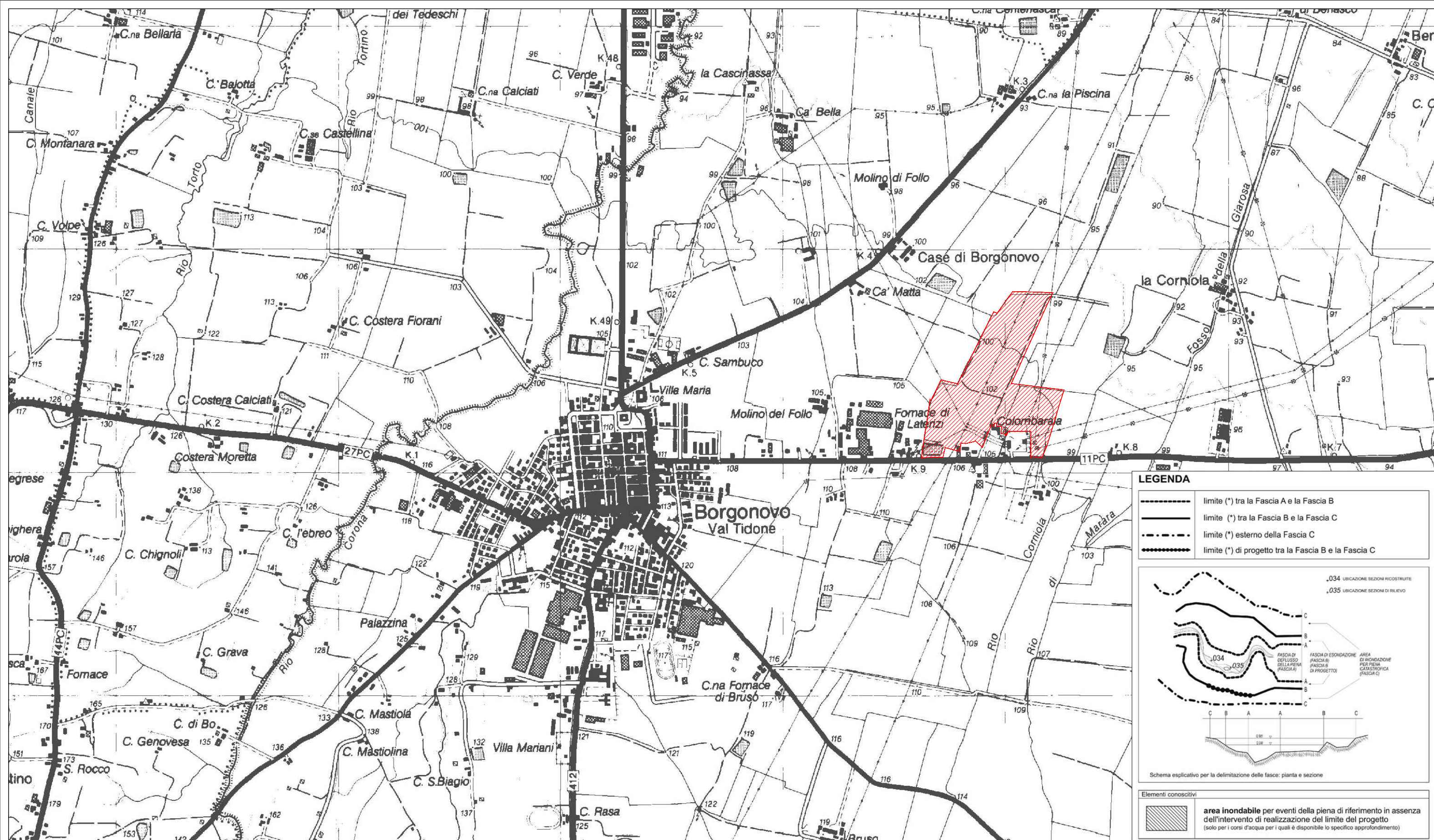
formato disegno:
UNI A3

data:
Luglio 2023

scala:
1:15'000

COD:
SEZIONE:
3

ELABORATO
3.2



IMPIANTO OGGETTO DELL'INTERVENTO

Screening V.I.A. per la realizzazione di un
Impianto Agrofotovoltaico di potenza totale di
picco pari a 14,33934 MWp e di potenza
nominale in immissione pari a 12,00 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera
studio in via Stadera n.3 Milano
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:



COMMITTENTE: BORGONOVO PV SOLAR, VIA STADERA 3 - MILANO (MI) - P.IVA 12830400961

Oggetto tavola:
INQUADRAMENTO URBANISTICO - PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO

Localizzazione: Località Colombaie, Borgonovo Val Tidone (PC)

COORDINATE AREA
Latitudine: 45.018912° N
Longitudine: 9.469261° E

formato disegno:
UNI A3

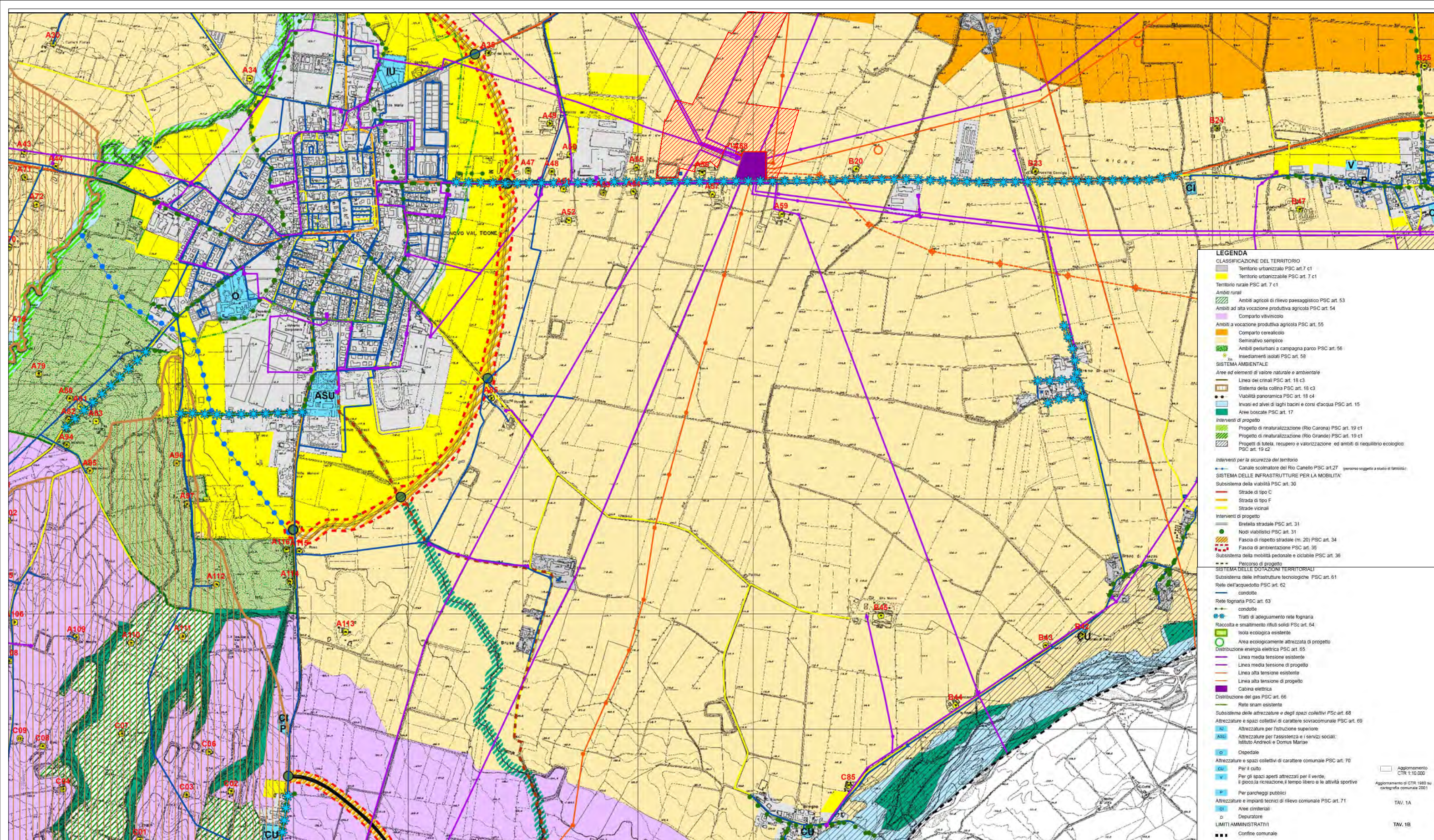
data:
Luglio 2023

scala:
1:15'000

COD:

SEZIONE:
3

ELABORATO
3.3



LEGENDA

CLASSIFICAZIONE DEL TERRITORIO

- Territorio urbanizzato PSC art.7 c1
- Territorio urbanizzabile PSC art.7 c1
- Territorio rurale PSC art.7 c1

Ambiti rurali

- Ambiti agricoli di rilievo paesaggistico PSC art. 53
- Ambiti ad alta vocazione produttiva agricola PSC art. 54
- Comparto vitivinicolo
- Ambiti a vocazione produttiva agricola PSC art. 55
- Comparto cerealicolo
- Seminatorio semplice
- Ambiti periferici a campagna parco PSC art. 56
- Insediamenti isolati PSC art. 58

SISTEMA AMBIENTALE

Are ed elementi di valore naturale e ambientale

- Linea dei crinali PSC art. 18 c3
- Sistema della collina PSC art. 19 c3
- Viabilità panoramica PSC art. 19 c4
- Invasi ed alvei di laghi bacini e corsi d'acqua PSC art. 15
- Aree boscate PSC art. 17

Interventi di progetto

- Progetto di rinaturalizzazione (Rio Corona) PSC art. 19 c1
- Progetto di rinaturalizzazione (Rio Grande) PSC art. 19 c1
- Progetti di tutela, recupero e valorizzazione ed ambiti di riequilibrio ecologico PSC art. 19 c2

Interventi per la sicurezza del territorio

- Canale scolmato del Rio Canello PSC art.27 (persono soggetto a studio di fattibilità)

SISTEMA DELLE INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITA'

Subsistema della viabilità PSC art. 30

- Strade di tipo C
- Strada di tipo F
- Strade vicinali

Interventi di progetto

- Brefella stradale PSC art. 31
- Nodi viabilistici PSC art. 31
- Fascia di rispetto stradale (m. 20) PSC art. 34
- Fascia di ambientazione PSC art. 35
- Subsistema della mobilità pedonale e ciclabile PSC art. 36
- Percorso di progetto

SISTEMA DELLE DOTAZIONI TERRITORIALI

Subsistema delle infrastrutture tecnologiche PSC art. 61

- Rete dell'acquedotto PSC art. 62
- condotte
- Rete fognaria PSC art. 63
- condotte
- Tratti di adeguamento rete fognaria
- Raccolta e smaltimento rifiuti solidi Psc art. 64
- Isola ecologica esistente
- Area ecologicamente attrezzata di progetto

Distribuzione energia elettrica PSC art. 65

- Linea media tensione esistente
- Linea media tensione di progetto
- Linea alta tensione esistente
- Linea alta tensione di progetto
- Cabina elettrica

Distribuzione del gas PSC art. 66

- Rete snam esistente

Subsistema delle attrezzature e degli spazi collettivi PSC art. 68

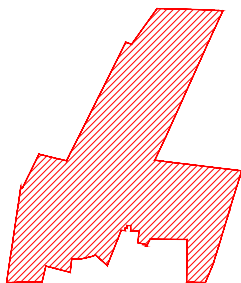
- Attrezzature e spazi collettivi di carattere sovraumunale PSC art. 69
- Attrezzature per l'istruzione superiore
- Attrezzature per l'assistenza e i servizi sociali: Istituto Andreoli e Domus Mariae
- Asu
- Ospedale
- Attrezzature e spazi collettivi di carattere comunale PSC art. 70
- cu Per il culto
- y Per gli spazi aperti attrezzati per il verde, il gioco la ricreazione, il tempo libero e le attività sportive
- p Per parcheggi pubblici
- ci Aree cimiteriali
- o Depuratore

Limiti amministrativi

- Confine comunale

Aggiornamento CTR 1:10.000
Aggiornamento di CTR 1:50.000 su cartografia comunale 2001

TAV. 1A
TAV. 1B



IMPIANTO OGGETTO DELL'INTERVENTO

Screening V.I.A. per la realizzazione di un
Impianto Agrovoltaiico di potenza totale di
picco pari a 14,33934 MWp e di potenza
nominale in immissione pari a 12,00 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera
studio in via Stadera n.3 Milano
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:



COMMITTENTE: BORGONOVO PV SOLAR, VIA STADERA 3 - MILANO (MI) - P.IVA 12830400961

Oggetto tavola:
INQUADRAMENTO URBANISTICO - R.U.E. - TAVOLA 1B

Localizzazione: Località Colombaie, Borgonovo Val Tidone (PC)

COORDINATE AREA
Latitudine: 45.018912° N
Longitudine: 9.469261° E

formato disegno:
UNI A3

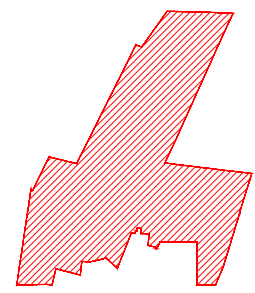
data:
Luglio 2023

scala:
1:15'000

COD:

SEZIONE:
3

ELABORATO
3.4



IMPIANTO OGGETTO DELL'INTERVENTO

Screening V.I.A. per la realizzazione di un Impianto Agrovoltaico di potenza totale di picco pari a 14,33934 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 12,00 MW PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera studio in via Stadera n.3 Milano ordine degli Architetti di Milano n.16906 Committente: <div>BORGONOVO solar</div>		COMMITTENTE: BORGONOVO PV SOLAR, VIA STADERA 3 - MILANO (MI) - P.IVA 12830400961			
		Oggetto tavola: INQUADRAMENTO URBANISTICO - SIC/ZPS		COD:	
		Localizzazione: Località Colombaie, Borgonovo Val Tidone (PC)		SEZIONE: 3	
COORDINATE AREA Latitudine: 45.018912° N Longitudine: 9.469261° E		formato disegno: UNI A3	data: Luglio 2023	scala: 1:15'000	ELABORATO 3.6



	Screening V.I.A. per la realizzazione di un Impianto Agrovoltaico di potenza totale di picco pari a 14,33934 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 12,00 MW		COMMITTENTE: BORGONOVO PV SOLAR, VIA STADERA 3 - MILANO (MI) - P.IVA 12830400961				
	PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera studio in via Stadera n.3 Milano ordine degli Architetti di Milano n.16906		Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - VERIFICA PRESENZA ALTRI IMPIANTI NEL RAGGIO DI 1KM			COD:	
	Committente: 		Localizzazione: Località Colombaie, Borgonovo Val Tidone (PC)			SEZIONE: 3	
	COORDINATE AREA Latitudine: 45.018912° N Longitudine: 9.469261° E		formato disegno: UNI A3	data: Luglio 2023	scala: /	ELABORATO 3.7	



- LIMITE BUFFER 3000 mt. AI SENSI DEL ART.6, COMMA 9-BIS, D.LGS. N.28/2011
- AREA IMPIANTO AGRO-VOLTAICO
- AREA INDUSTRIALE

Screening V.I.A. per la realizzazione di un
Impianto Agrovoltaiico di potenza totale di
picco pari a 14,33934 MWp e di potenza
nominale in immissione pari a 12,00 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera
studio in via Stadera n.3 Milano
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

BORGONOVO

solar

COMMITTENTE: BORGONOVO PV SOLAR, VIA STADERA 3 - MILANO (MI) - P.IVA 12830400961

Oggetto tavola: INQUADRAMENTO URBANISTICO - VERIFICA COMPATIBILITÀ BUFFER 3000 METRI DA AREA INDUSTRIALE AI SENSI DEL ART. 6, COMMA 9-BIS, D.LGS. N. 28/2011				COD:
				SEZIONE: 3
Localizzazione: Località Colombaie, Borgonovo Val Tidone (PC)				ELABORATO 3.8
COORDINATE AREA Latitudine: 45.018912° N Longitudine: 9.469261° E	formato disegno: UNI A3	data: Luglio 2023	scala: 1:25'000	