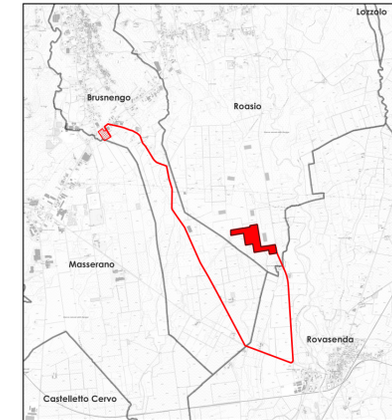


Nella fase di progettazione esecutiva del cavidotto dell'impianto fotovoltaico, si valuterà l'eventuale interferenza con il futuro cavalcavia, in base allo stato di avanzamento del progetto della Pedemontana.

KEY PLAN



LEGENDA

- Area nella disponibilità di REN 192 S.r.l.
- Recinzione Perimetrale
- Cavidotto 36 kV
- Futura Stazione Elettrica 132/36 kV
- Linea AT 132 kV futura doppia terna
- Traliccio AT 132 kV doppia terna futuro
- CP Masserano (esistente)
- Linea AT 132 kV esistente da potenziare
- Linea AT 132 kV esistente
- Fascia di Rispetto 40m Pedemontana

COMUNE DI ROASIO
IMPIANTO FOTOVOLTAICO
"FATTORIA SOLARE ROGGA DELLA BARDESA"

Procedura di Valutazione Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

PROPONENTE
REN 192 SRL
 Salita Santa Caterina 2/1 - 16123 Genova
 tel 010.6422384 - fax 010.6400260
 mail: ren198@pec.it
 P.IVA 02751600996

PROGETTISTA
REN 192 SRL
 Ing. Marco Giannettoni
 Iscr. Albo Ingegneri Prov. Genova n° 7371
 Via Montefiorito 56/1
 16036 Recco (GE)
 tel. +39.329.2106074
 marco.giannettoni@renergetica.com

CONSULENTI
BIOMA TECHNOLOGY
 dott.ssa agr. Eliana Santoro
 Iscr. Albo Agronomi di Torino n°883
 tel +39.3440991942
 eliana.santoro@bioma-technology.com

arch. Giuditta Gandelli
 Iscr. Albo Architetti di Torino n°9917
 tel +39.3336071564
 studio@giudittagandelli.com

OGGETTO
Inquadramento su Ortofoto
Cavidotto - Punto 2.3 - Interferenze
con la Pedemontana

DATA
 REV. 1
 Giugno 2023

SCALA: 1:10.000
 FORMATO: A1

TIMBRO/FIRMA

N. TAV.
 R_13_ROA_ECO_0_R1

Fonte: ANAS, "Collegamento tra l'A4 (Torino - Milano) in località Santhà, Biella, Gattinara e l'A26 (Genova Voltri - Gravellona) in località Ghemme. Lotto 1" - Progetto Definitivo - "Progetto Stradale. Asse Principale. Planimetria e Profilo di insieme. Tav. 1 di 4"