

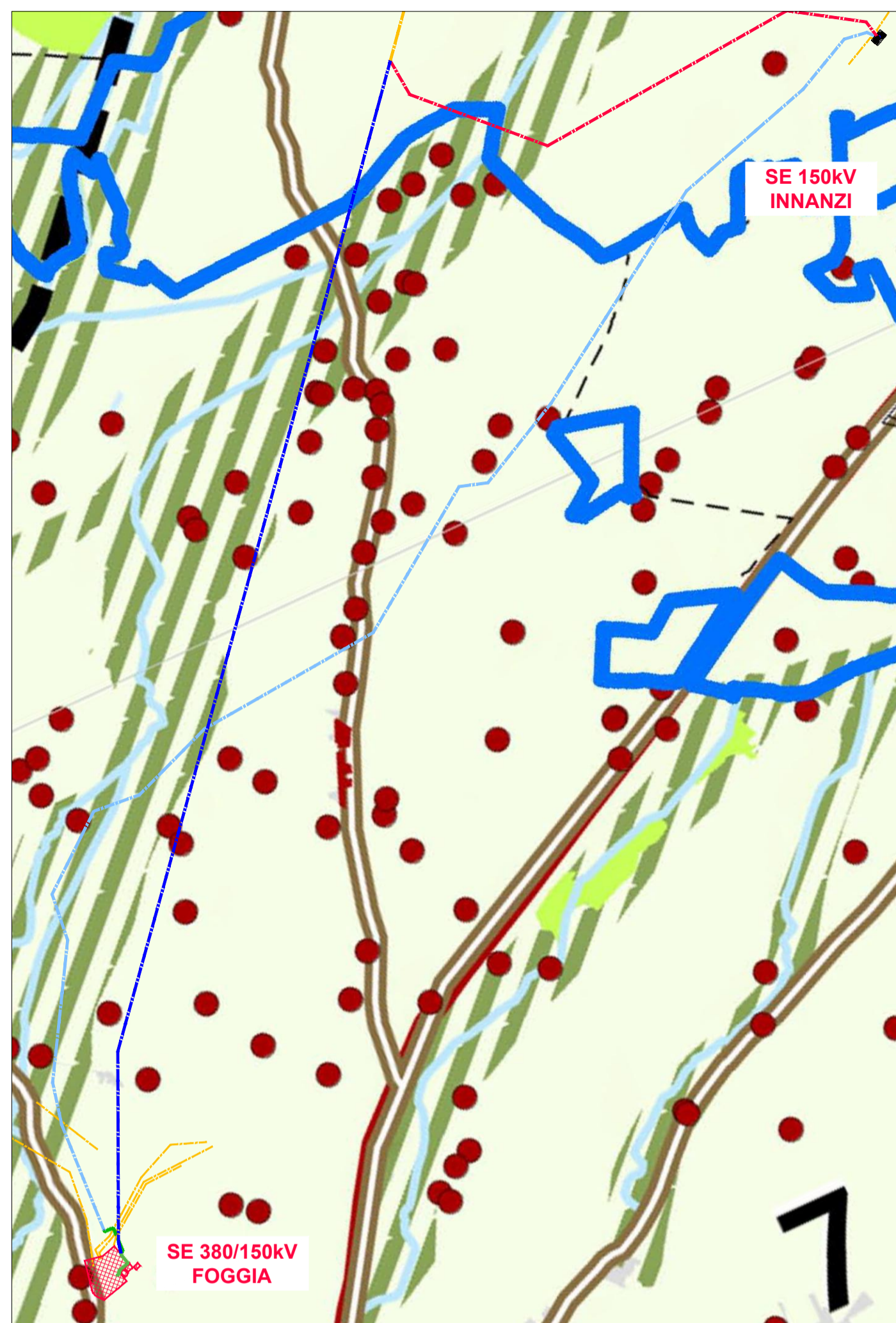
- Confine Provinciale
- Confine comune di SAN MARCO IN LAMIS
- Infrastrutture**
- Autostrade
- Strade statali
- Strade regionali
- Strade provinciali
- Strade comunali
- Ferrovie
- Vincoli paesaggistici**
- ▨ Vincoli legge n° 431 del '85 - Galasso
- ▨ Vincolo ex legge n° 1497 del '39
- 1, 2, 3, ... Ambiti di paesaggio del PTCP

RUP:
ing. T. D. Mendolicchio

A. SISTEMA DELLE CONOSCENZE
A.1 - SISTEMA TERRITORIALE D'AREA VASTA
A.1.2 - Inquadramento territoriale nella macro area del Gargano

Vincoli paesaggistici

scala 1:75.000 ELABORATO: A.1.2b



- Confine comune di SAN MARCO IN LAMIS
- Elementi della rete ecologica**
- ▨ Aree protette
- ▨ Aree protette marine
- Aree ad elevata naturalità
- ▨ Boschi ed arbusteti
- ▨ Praterie xerofile
- ▨ Apparat dunari e spiagge
- ▨ Specchi d'acqua
- ▨ Saline
- ▨ Tratti di fronte mare libero dall'edificazione
- ▨ Aree di tutela dei caratteri ambientali e paesaggistici
- ▨ Corsi d'acqua
- Elementi della rete dei beni culturali**
- ▨ Centri storici, nuclei storici non urbani, insediamenti storici non urbani di fondazione
- ▨ Beni culturali isolati
- Infrastrutture per la fruizione collettiva**
- ▨ Tratturi principali
- ▨ Via sacra langobardorum
- ▨ Itinerari ciclopedonali principali
- Mosaico dei paesaggi**
- ▨ Ambiti
- Altri elementi**
- ▨ Aree urbanizzate
- ▨ Aree agricole

RUP:
ing. T. D. Mendolicchio

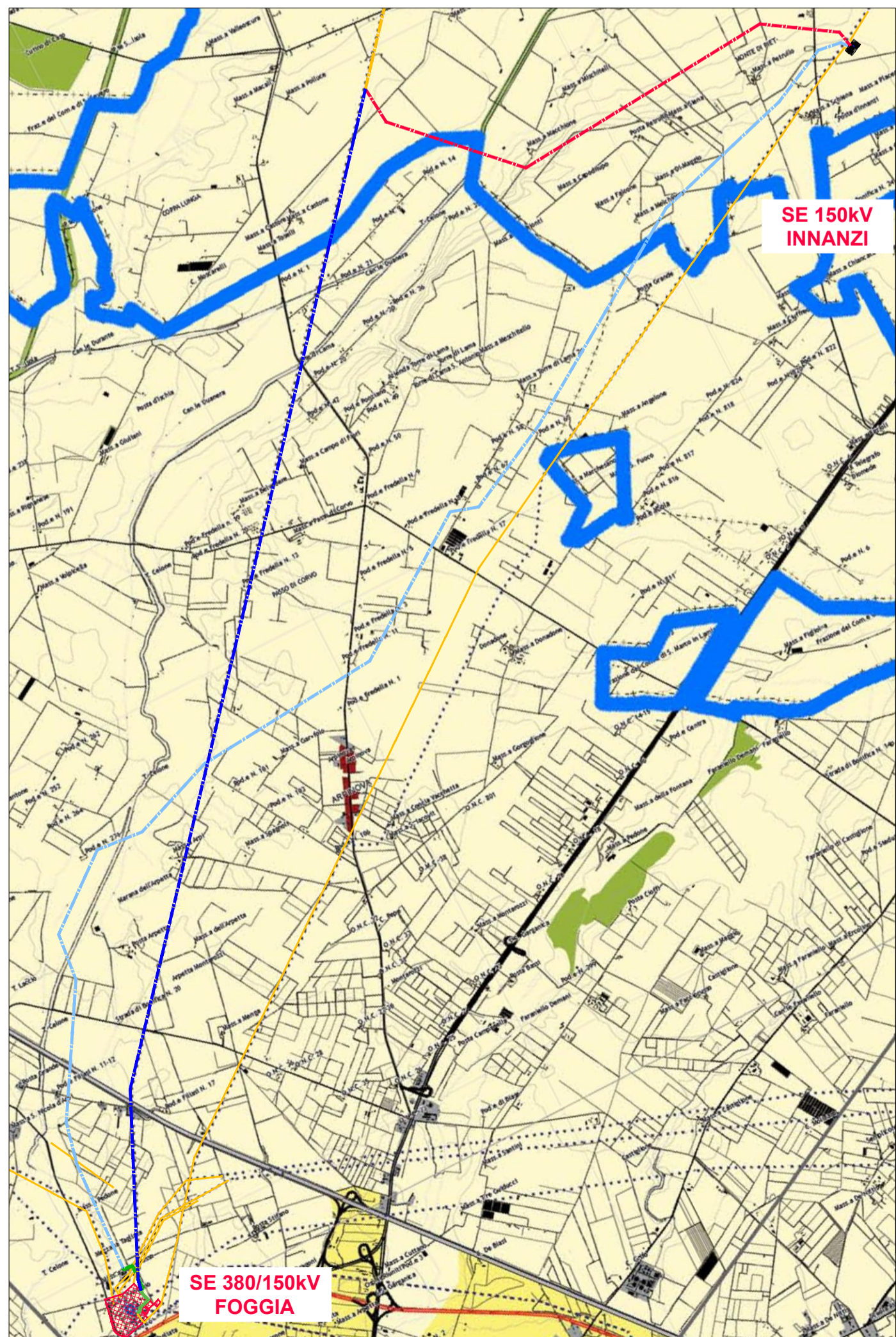
A. SISTEMA DELLE CONOSCENZE
A.1 - SISTEMA TERRITORIALE D'AREA VASTA
A.1.2 - Inquadramento territoriale nella macro area del Gargano

Sistema della qualità - PTCP

ELABORATO: A.1.2f
scala 1:75.000

LEGENDA

- ▨ RACCORDO AEREO 150 kV INNANZI - SAN GIOVANNI ROTONDO TRACCIATO IN PROGETTO (PROGETTO SISTEMI ENERGETICI)
- ▨ ASSE SOSTEGNI RACCORDO AEREO 150 kV INNANZI - SAN GIOVANNI ROTONDO TRACCIATO IN PROGETTO (PROGETTO SISTEMI ENERGETICI)
- ▨ NUOVA LINEA 150 kV FOGGIA - INNANZI
- ▨ ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 150kV FOGGIA - INNANZI
- ▨ LINEE AEREE AT ESISTENTI
- ▨ NUOVA LINEA IN CAVO 150kV FOGGIA - INNANZI
- ▨ LINEA IN CAVO 150 kV ESISTENTE FOGGIA - S. GIOVANNI ROTONDO
- ▨ AREA STAZIONI ELETTRICHE
- ▨ LINEA AEREA 150 kV FOGGIA - S. GIOVANNI ROTONDO TRACCIATO DA DEMOLIRE



- Confine comune di SAN MARCO IN LAMIS
- Contesti rurali**
- ▨ Periurbani
- ▨ Produttivi
- ▨ Marginali
- ▨ Multifunzionali
- ▨ Ambientali a prevalente assetto forestale
- ▨ Ambientali a prevalente assetto agricolo tradizionale
- ▨ Tessuti urbani discontinui nei contesti rurali
- Tessuti urbani**
- ▨ Storici
- ▨ Recenti
- ▨ Produttivi
- ▨ Turistici costieri
- Poli produttivi**
- ▨ Da sviluppare
- ▨ Da qualificare
- ▨ Di attuazione differita
- Poli produttivi speciali**
- ▨ Saline di Margherita di Savoia
- ▨ Cave di Apricena
- Dotazioni territoriali**
- ▨ Impianti ed opere pubbliche destinate ad attività culturali a grande concorso di pubblico
- ▨ Sedi direzionali della pubblica amministrazione
- ▨ Attrezzature sanitarie e ospedaliere
- ▨ Strutture per l'istruzione superiore
- Nodi specializzati**
- ▨ Centri commerciali o parchi ad essi assimilati, con grandi strutture distributive in sede fissa e del commercio all'ingrosso
- ▨ Centri congressi e centri direzionali e fieristici ed espositivi di livello sovralocale
- ▨ Strutture per manifestazioni sportive e spettacoli a elevata partecipazione di pubblico e parchi tematici e ricreativi
- Nodi specializzati per il trasporto**
- ▨ Centri di interscambio strada-rotaia
- ▨ Traghetto (traffico Ro-Ro)
- ▨ Centro di distribuzione urbano delle merci
- ▨ Elisoccorso
- ▨ Fermata metrò mare
- ▨ Fermata principale di TPL gomma
- ▨ Stazione di interscambio ferrovia - fermata TPL gomma

- ▨ Stazione di interscambio ferrovia - metrò marittimo
 - ▨ Stazione di interscambio ferrovia - metrò marittimo - fermata TPL gomma
 - ▨ Stazione ferroviaria
 - ▨ Aeroporti
 - Armatura infrastrutturale per la mobilità di interesse sovralocale**
 - ▨ Tipo A: Rete esistente
 - ▨ Tipo B: Rete esistente
 - ▨ Tipo B: Adeguamento/Potenziamento
 - ▨ Tipo B: Nuove realizzazioni
 - ▨ Tipo C: Rete esistente
 - ▨ Tipo C: Adeguamento/Potenziamento
 - ▨ Tipo C: Nuove realizzazioni
 - ▨ Tipo F: Rete esistente
 - ▨ Tipo F: Adeguamento/Potenziamento
 - ▨ Rampa: esistente
 - ▨ Rampa: Adeguamento/Potenziamento
 - ▨ Rampa: Nuova realizzazione
 - ▨ ferrovie
 - Ulteriori elementi di interesse sovralocale**
 - ▨ Pale eoliche esistenti
 - ▨ Parchi eolici in corso di realizzazione
 - ▨ Parchi eolici in corso di autorizzazione
 - ▨ Parchi eolici con localizzazione da verificare
 - ▨ Linee elettriche di alta tensione
 - ▨ Centrali elettriche di trasformazione
 - ▨ Discariche
 - ▨ Invasi
- RUP:
ing. T. D. Mendolicchio
- A. SISTEMA DELLE CONOSCENZE**
A.1 - SISTEMA TERRITORIALE D'AREA VASTA
A.1.2 - Inquadramento territoriale nella macro area del Gargano
- Assetto territoriale - PTCP
- ELABORATO: A.1.2e
scala 1:75.000

<p>REVISIONE DATA ELABORATO VERIFICATO APPROVATO DESCRIZIONE</p>					
B	26.5.2023	107	013	093	Aggiornamento richiesto integrazioni Tema del 29.3.2023
A	28.2.2023	107	013	093	Emissione per autorizzazione
<p>COMITENTE: ENERGIE RINNOVABILI S.R.L. Viale Ergisto Bezi, 2 20146 Milano P.I. 03554280713</p>					
<p>INGEGNERIA & COSTRUZIONI</p> <p>BRULLI Trasmissione</p>				<p>IMPRESA: SAN GIOVANNI</p> <p>TITOLO: INQUADRAMENTO SU PIANIFICAZIONE URBANISTICA E VINCOLI - SAN MARCO IN LAMIS</p>	
SCALA	FORMATO	FOLIO / DI	N. DOCUMENTO		
1:50.000	A1	2/2	8 0 7 9 4 B		