

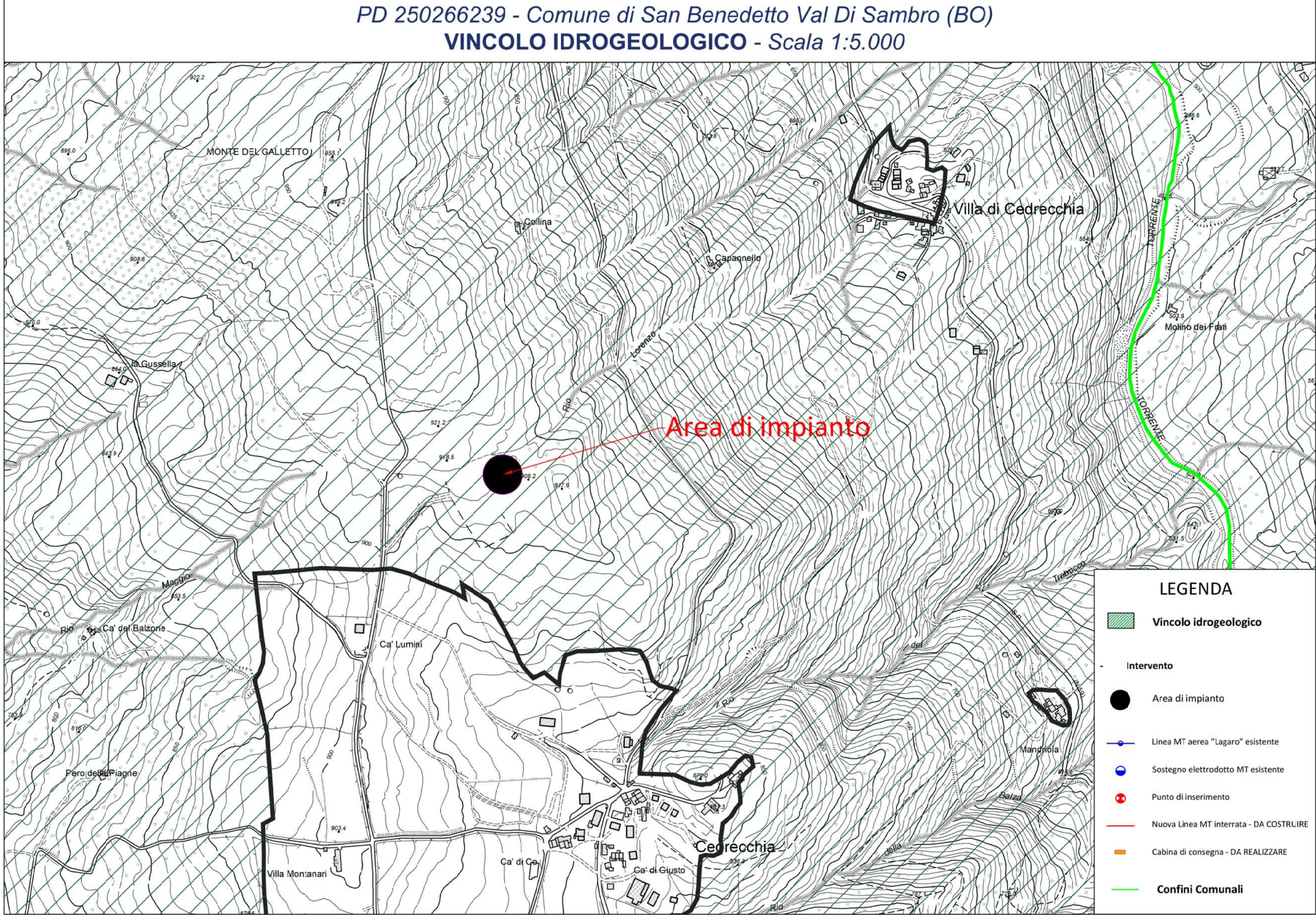
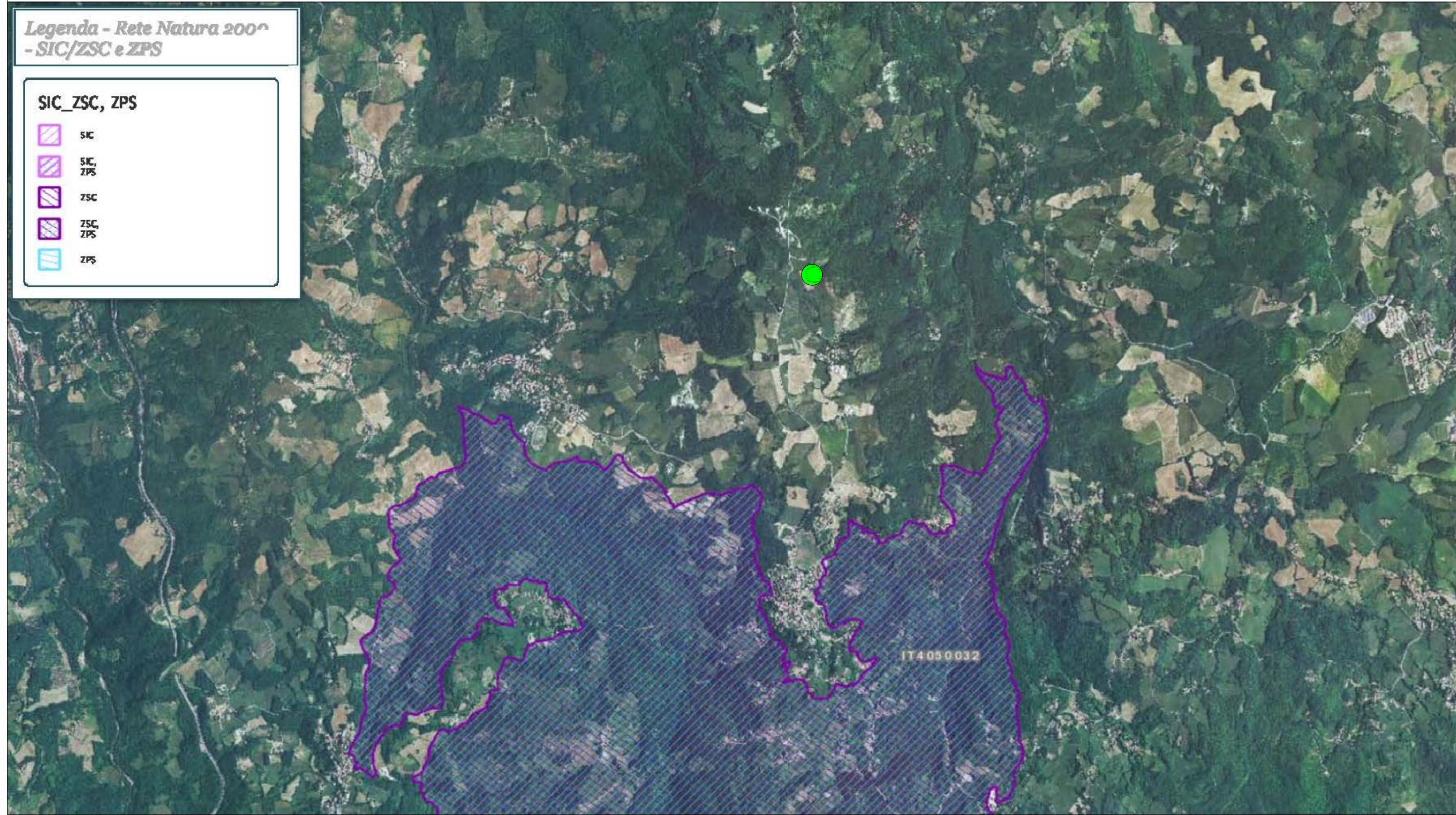
Richiesta di autorizzazione per la costruzione ed esercizio di un impianto eolico della potenza di 975 kW con annesso nuovo elettrodotto MT e BT per la connessione alla rete di e-distribuzione dell'impianto di produzione da fonte Eolica, sito in Località "Cedrecchia" nel Comune di San Benedetto Val di Sambro (BO)

L'intervento si compone di:
- Nuovo aerogeneratore mod. EWT-DW61 - altezza mozzo 69 m -Ø rotore 61 m
- Opere di fondazione per l'installazione della turbina;
- Piazzola di manovra;
- Nuova viabilità da strada interpodereale esistente;
- Collegamento BT a vano alloggio contatore di scambio (Impianto rete utente)
- Nuova Cabina di consegna

LEGENDA:

● **AREA DI INTERVENTO**

Rete Natura 2000 - SIC/ZPS/ZSC - Scala 1:25.000



INARIA
ENERGIE
RINNOVABILI

INARIA SRL
Sede legale
Via Accoli, 13b
83031 Ariano Irpino
Avellino
P.I. 02707200644

mobile +39 335 5614728
inaria@pec.it
Società Partner di Progetto

REGIONE EMILIA ROMAGNA

COMUNE DI S. BENEDETTO VAL DI SAMBRO
provincia di Bologna

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI POTENZA PARI A 975 kW
(art.12 D.lgs 387/2003 - D.M.Sviluppo economico 10/09/2010 - L.R. 26 del 23/12/2004)

PROPONENTE:

EWT ITALIA DEVELOPMENT SRL
P.Iva: 10525690961
Via Giuseppe Rovani, n° 7
20123 Milano (MI)

ELABORATO DI PROGETTO:

Inquadramento territoriale e vincolistico

I Progettisti :

Ing. Angelo Tenore

Data: Febbraio 2022

Rif. Int.: 205_S.Benedetto Val di Sambro