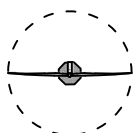
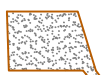




LEGENDA



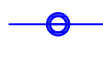
Impianto di Produzione
CR 250266239



Imp. di Produzione - Accesso e piazzola definitiva



Viabilità di progetto da realizzare ex novo



Linee MT aerea "Lagaro" esistente



Sostegno elettrodotto MT esistente



Punto di inserimento



Cavidotto interrato MT da realizzare - lato distributore



Cavidotto MT interrato - lato Produttore



Accesso e area di servizio Cabina di consegna



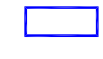
Cabina di consegna MT/BT - Mod.DG2061



Cabina - Quadro MT produttore



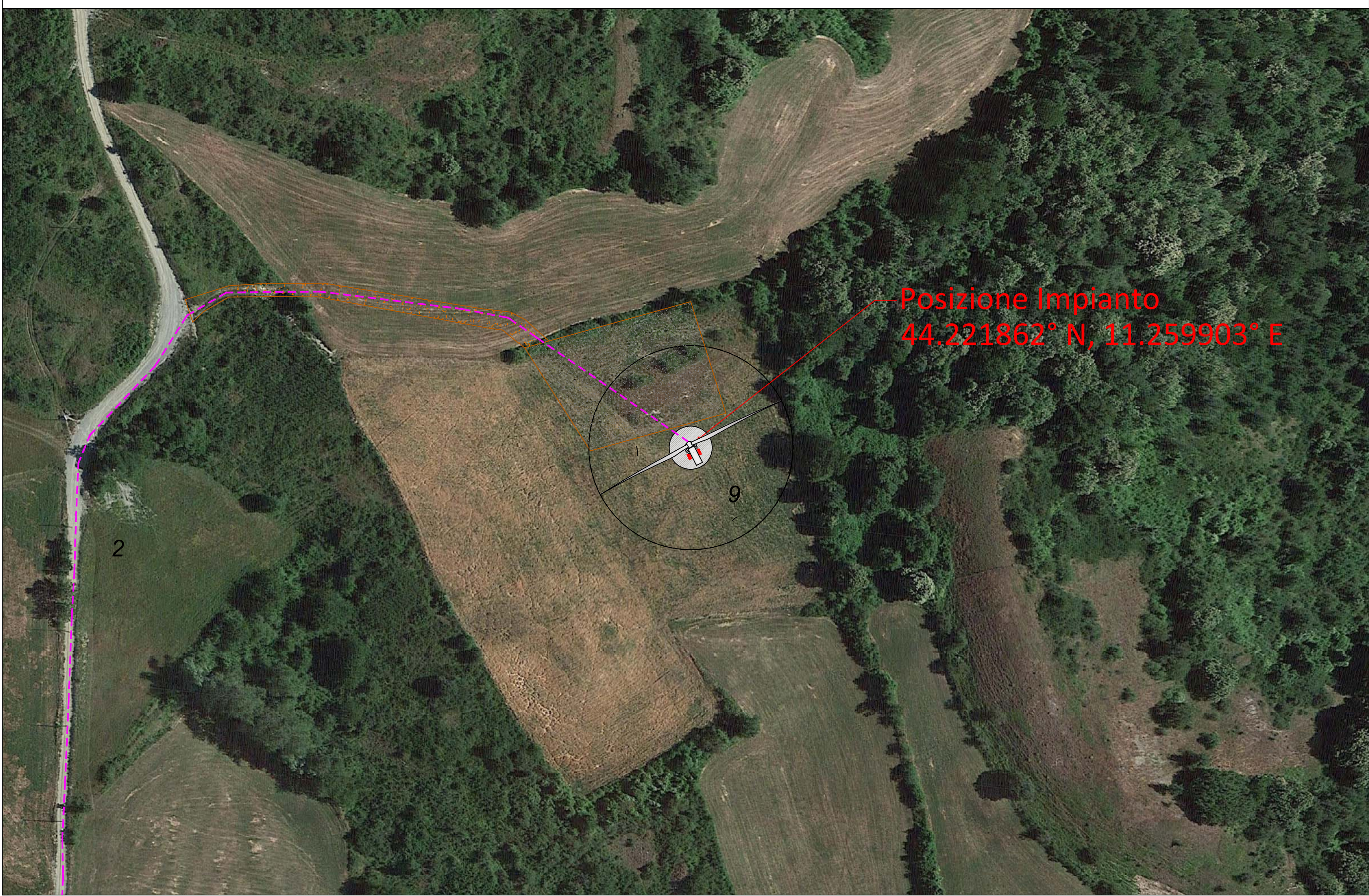
Cabina di trasformazione MT/BT



Recinzione metallica h= 2,00m



Confini fogli catastali



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)

TAVOLA :
T04

ELABORATO DI PROGETTO:

Inquadramento dell'impianto su Ortofoto

I Progettisti :

Ing. Angelo Tenore