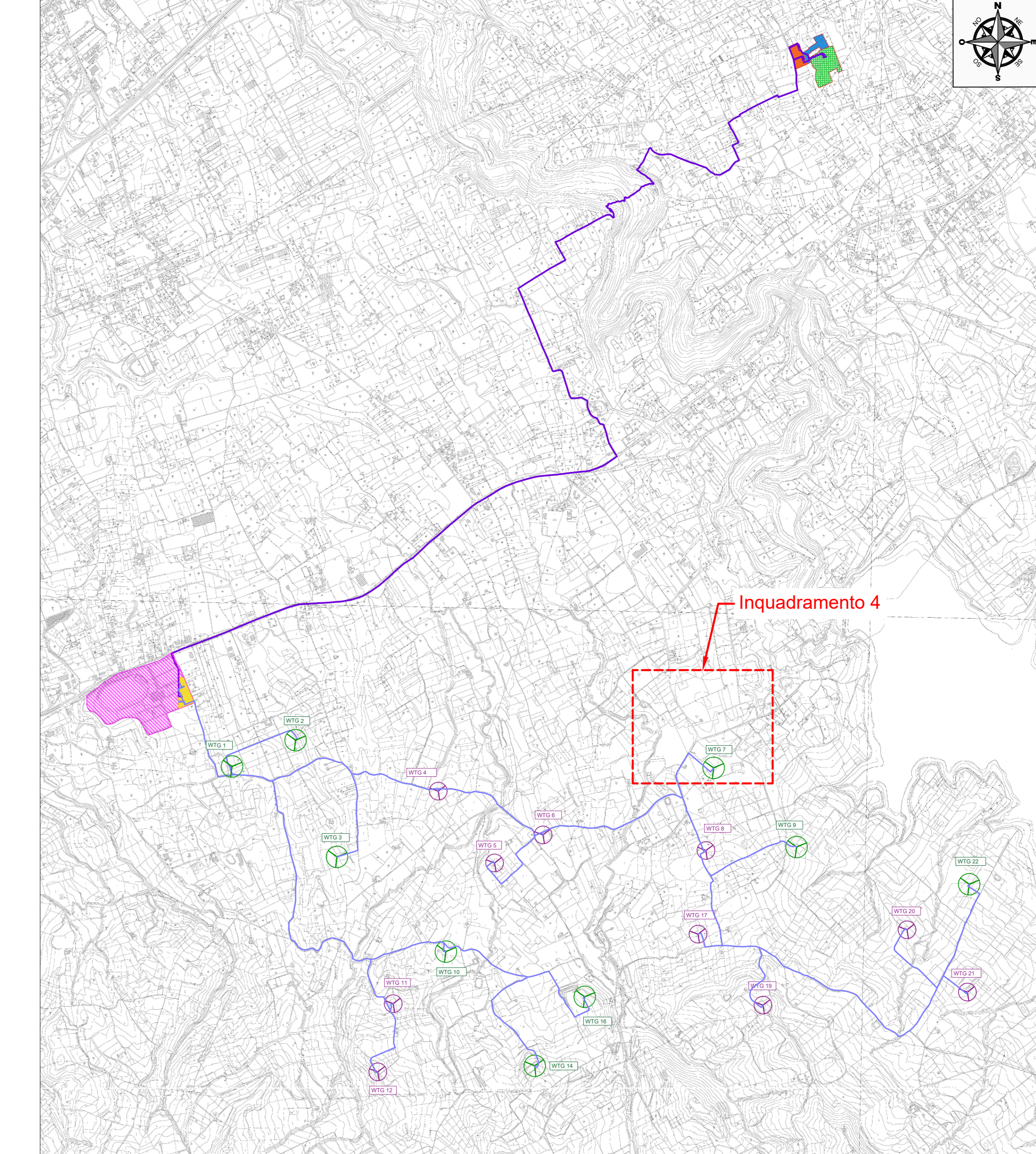


ADEGUAMENTO DELLA VIABILITÀ

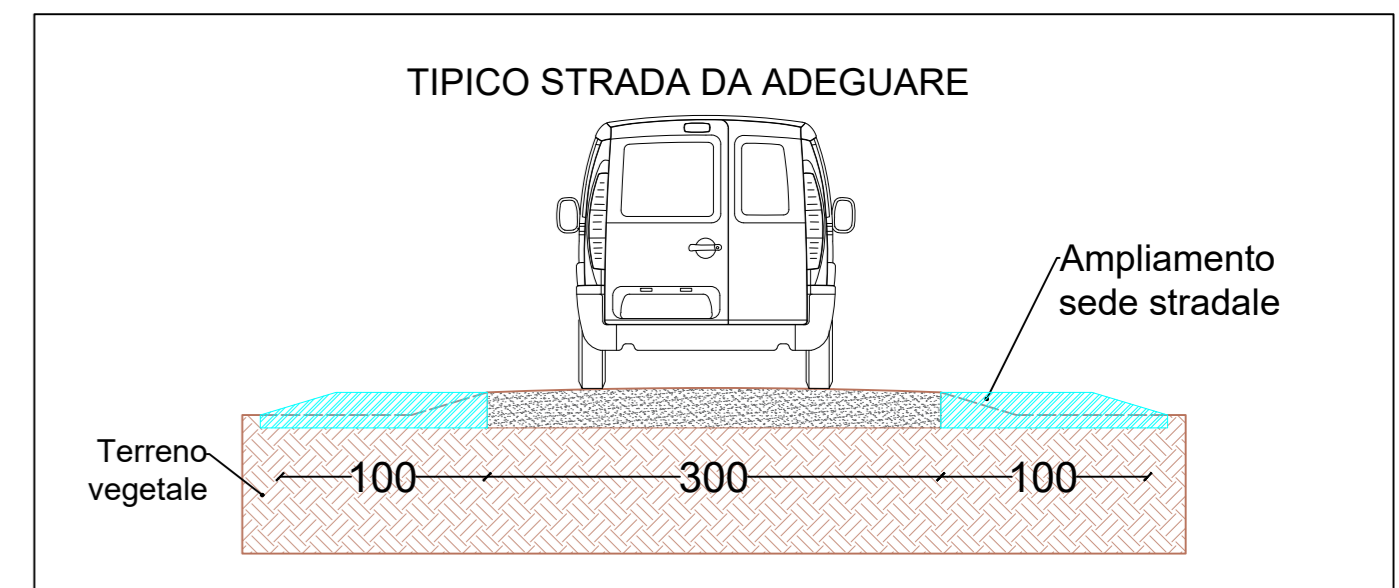
SCALA 1:1.000

INQUADRAMENTO GENERALE SU CTR

SCALA 1:25.000



DESCRIZIONE	SCAVO (m³)	RIPORTO (m³)	ECCEDEZZA (m³)
VOLUME AMPLIAMENTO SEDE STRADALE TOTALE	-14746.73	720.71	-14026.0200
VOLUME ADEGUAMENTO IN CURVA TOTALE	-2415.30	418.00	-1997.3000



N.B.
Le aree di adeguamento viabilità in curva presentano un raggio di 30 metri.

- LEGENDA**
- Aerogeneratore 6.6 MW
 - Aerogeneratore 5 MW
 - Tracciato cavodotto MT
 - Tracciato cavodotto AT
 - Linea elettrica 220kV
 - Strade esistenti
 - Area impianto di produzione Idrogeno Verde altro Proponente
 - Area nella disponibilità del Proponente
 - Area nuova stazione di rete Partinico 2
 - Area stazione utente di trasformazione
 - Area stazione utente
 - Strade e piazzole permanenti
 - Adeguamento viabilità in curva
 - Strada dissestata da ripristinare
 - Area ampliamento sede stradale

REGIONE SICILIA
CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO

Località Impianto:
COMUNE DI PARTINICO CONTRADA BOSCO
COMUNE DI MONREALE (PA) CONTRADA CAMBUCCA
Località Concessione:
COMUNE DI PARTINICO (PA) CONTRADA TAMMI

PROGETTO DEFINITIVO
Realizzazione di
impianto Eolico denominato S&P 16 di 109.40 MW

PROGETTISTE	PRODOTTORE	PRODOTTORE	DATA:
SP16	SP16	SP16	12/04/2024

OGGETTO: **SP16EPD026.4_00- Adeguamento della Viabilità**

TAV:	SCALA:
EPD026.4	1:1.000

PROGETTISTI:
Ing. Sapienza Angelo
Ing. Rizzuto Vincenzo

SPAZIO RISERVATO PER LE APPROVAZIONI

SOCIETA': **S&P 16 S.R.L.**
SICILIA E PROGRESSO
sede legale: Corso del Sole, 52 - 91027 Partinico (PA)
P.IVA: 07076520828 tel. 0913267418
email: info@sp16pa.com pec: info@sp16pa.com