



LEGENDA

- Nuova Stazione RTN 150 kV
- Strade e piazzali di nuova realizzazione
- Linea aerea esistente 150 kV "Carinola - Castelvolturno - Pinetamare"
- Linea aerea da dismettere
- Nuovi raccordi Linea 150kV
- Confini comunali
- Nuovi tralicci
- Traliccio da dismettere
- Tralicci esistenti

Comune di Falciano del Massico

Comune di Carinola

Comune di Francolise

Linea aerea esistente 150 kV
"Carinola - Castelvolturno - Pinetamare"

Linea aerea da dismettere
Nuovi raccordi Linea 150 kV

Nuova Stazione RTN 150 kV

Comune di Mondragone

Comune di Grazzanise

Comune di Cancellò ed Arnone

Risorse Naturali Agroforestali

- A1 - Aree forestali dei rilievi montani
- A2 - Praterie dei rilievi montani
- A3 - Mosaici agricoli ed agroforestali dei rilievi montani, ed aree agricole a più elevata complessità strutturale
- D3 - Aree agricole della pianura
- D4 - Mosaici agricoli della pianura ed aree agricole a più elevata complessità strutturale
- E - Ambiti di più diretta influenza dei sistemi urbani e della rete infrastrutturale
- G - Corpi idrici

COMMITTENTE		wood		STUDIO DI PROGETTAZIONE	
Hybrid Energy S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)					
REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION			
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.
0	GEN-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	RB	AB
Impianto agro-fotovoltaico da 64.470,00 kWp (50.000 kW in immissione) ed opere connesse Comuni di Falciano del Massico e Grazzanise (CE) PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE			CONTRACT N° 08N1008A/B SUBPROJECT CODE: THIS DWG SUPERSEDES: FW DWG N°: SHEET OF		
OBJECT: TAV. 25a Inquadramento su PPTR - Risorse Naturali Agroforestali		SCALE: 1:10000		REV. 0	
Questo documento è di proprietà di Hybrid Energy S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Hybrid Energy S.r.l.					
CAD FILE NAME:		AQ			