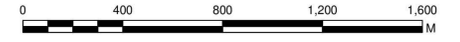




P.S.	DEMONIMAZIONE	COMUNE
1	MASSERIA ROTONDA	MANFREDONIA
2	MASSERIA GRECO	MANFREDONIA
3	TRATTURELLO FOGGIA-ZAPPONETA	MANFREDONIA
4	PANETTERIA DEL CONTE	MANFREDONIA
5	MASSERIA VACCARECCIA	MANFREDONIA
6	MASSERIA SANTINO	MANFREDONIA
7	POSTA DI TAMARICCIOLA	FOGGIA
8	MASSERIA TAMARICCIOLA	MANFREDONIA
9	TRATTURELLO FOGGIA-TRESSANTI-BARLETTA	MANFREDONIA
10	MASSERIA LA SCROFOLA	MANFREDONIA
11	POSTA DI PESCIA	FOGGIA
12	MASSERIA TORRETTA	FOGGIA
13	MASSERIA FOGLIAZZI	FOGGIA
14	MASSERIA COLONNELLO	MANFREDONIA

Legenda

- Ricettori
- Sezioni
- Area impianto
- Cavidotto MT 30 kV
- Cavidotto AT 150 kV in condivisione
- Stazione di utenza 30-150 kV
- Stallo di trasformazione 150-30 kV SR Trapani Srl
- Stallo 150 kV in condivisione
- Confini provinciali
- Confini comunali



Scala 1:10.000

<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto aggrigato denominato "Barrete" della potenza complessiva di 28.026,19 kW da realizzarsi nel Comune di Foggia (FG).</p>		<p>COMMITTENTE: SR TRAPANI s.r.l. Largo Donegani Guido, 2 20121 Milano (MI)</p>	
<p>TITOLO: 04ZVY77_RelazionePoaeogisticaCidbProgetto_04 Sezioni - Skyline del territorio interessato</p>		<p>PROGETTO engineering s.r.l. società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>	
<p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dott. Ing. FILOTICO LEONARDO N. 1812</p>		<p>CARTA: A0 SCALA: 1:10000 ELAB. PL2A</p>	