



- LEGENDA**
- Recinzione
  - Viabilità di accesso
  - + Quote



**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 53,48 MWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. DA REALIZZARE NEL COMUNE DI GRAVINA (BA)**

Rilievo planaltimetrico Lotto 7 - Tavola 5 di 5  
Scale 1:1000

<p><b>PROPRONTE:</b></p> <p><b>EDISON</b> Edison Rinnovabili S.p.A. Via Carlo di Borbone 16 00187 Roma (RM) P.IVA 1202540154 www.edison.it</p>	<p><b>PROGETTISTI:</b></p> <p><b>ATECH</b> ATECH Srl Via Carlo di Borbone 16 00187 Roma (RM)</p> <p><b>AMBITO TECNICO:</b> Dir. Ing. Oreste TRIGIARO</p> <p><b>COORDINATORE DEL PROGETTO:</b> <b>SCOMTEC S.r.l.</b> Via F. Filzi n. 25 12024 Gravina in S. Craxi P.IVA 02000000760</p>
<p><b>ELABORATO:</b> <b>EP_05.5</b></p>	<p><b>CONSULENTE:</b> Dir. Agr. Mauro STORACI Dir. Ing. Paolo MANUZZELLO Dir. Geol. Michela VALERIO</p>

EM.	REV.	DATA	REDAITO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0		DIC 2023	V.S.P.	A.A.	G.T.	Progetto definitivo