


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



Edison Rinnovabili Spa
Fono Buonaparte, 31 - 20121 Milano

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO 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 6 - Tavola 4 di 5
Scala 1:1000

ELABORATO
EP_05.4

<p>PROPRIONTE:</p> <p>EDISON RINNOVABILI S.P.A. Via Galvani, 11 - 00197 Roma P.IVA 0212451046 www.edison.it</p>	<p>PROGETTISTI:</p> <p>ATECH S.R.L. Via Galvani, 11 - 00197 Roma P.IVA 0212451046 www.atech.it</p> <p>DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. Guido TRICARDO</p>
<p>COORDINATORE DEL PROGETTO:</p> <p>scomec s.r.l. Viale S. Felice, 1 - 00197 Roma P.IVA 0212451046 www.scomec.it</p>	<p>CONSULENTI:</p> <p>Dott. Agr. Mario STOMACI Dott. Ing. Massimo ANTEZZA Dott. Ing. Paolo MANCIZI Dott. Geol. Michele VALERIO</p>

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