



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

EDISON
Edison Rinnovabili Spa
Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano

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 Lotti 3 e 4 - Tavola 2 di 5
Scala 1:1000

ELABORATO
EP_05.2

<p>PROPRIONTE: EDISON RINNOVABILI S.P.A. Sede legale: Milano, 3015 P.IVA 02451540154 edison@edison.it</p>	<p>PROGETTISTI: ATECH s.r.l. Via Carlo di Borbone 91 00144 Roma (RM) 06/47801000</p> <p>QUOTAZIONE TECNICA: Dott. Ing. Guido TRICARDO Dott. Ing. Massimo ANTEZZA</p>
<p>COORDINATORE DEL PROGETTO: ecomec s.r.l. Viale F. Filzi, n. 25 20124 Milano (MI) ecomec@ecomec.com</p>	<p>Consulenti: Dott. Agr. Mario STOMACI Dott. Ing. Paolo MARAZZELLO Dott. Geol. Michele VALERIO</p>

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