



- Legenda**
- Limiti comunali
 - Area Impianto
 - ▲ Ulivi Monumentali provvisori DGR 1491/2020
 - Aree Uliveti Provvisori
 - Aree Uliveti Censiti
 - Zone Ramsar
 - Piana Stabile
 - Parco Nazionale
 - Parco Naturale Regionale
 - Piana Naturale Regionale Orientata
 - Area Naturale Marina Protetta
 - Piana Naturale Marina
 - SIC
 - SIC
 - SPS
 - Zona IBA
 - DGR 1491/2020
 - DGR 2229/2017
 - DGR 2211/2015
 - DGR 609/2015
 - DGR 149/2015
 - DGR 379/2014
 - DGR 2229/2013
 - DGR 1577/2013
 - DGR 1417/2013
 - DGR 1209/2013
 - DGR 1399/2012
 - DGR 357/2012



Realizzazione di impianto agrivoltaico con produzione agricola e di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in località Specchione in agro di Brindisi, Cellino San Marco e Mesagne (BR) e delle relative opere di connessione alla RTN

Potenza nominale cc: 42,98 MWp - Potenza in immissione ca: 35,00 MVA

ELABORATO

**INQUADRAMENTO VINCOLISTICO IMPIANTO
AREE PROTETTE ED ULIVI MONUMENTALI**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO						
Livello progetto	Codice Publico	documento	colore elaborato	nr fogli	nr tav. fogli	data
PD	1RCCNG4	D	3,5_04	4	4	15/10/2021

REVISIONI					
Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	14/06/2021	1° Emissione	CAPORUSSO	AMBRON	TERLIZZI
01	15/10/2021	2° Emissione	CAPORUSSO	AMBRON	TERLIZZI

PROGETTAZIONE:
MATE System Unipersonale Srl
 Via Papa Pio XII, n.5 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel: +39 080 5746759
 mail: info@matesystem.it; pec: matesystem@pec.it

Progettista:
 Ing. Antonio TERLIZZI

RICHIEDENTE:
 LUMINORA SPECCHIONE S.R.L.
 Via TEVERE n.41
 00198 ROMA

L'AMMINISTRATORE
 Dott. PABLO MIGUEL OTIN PINTADO

