



REGIONE  
PUGLIA



PROVINCIA  
DI BRINDISI



COMUNE  
DI BRINDISI



COMUNE  
DI CELLINO SAN MARCO



COMUNE  
DI MESAGNE

**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

CRONOPROGRAMMA

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progetto	Codice Pratica	documento	codice elaborato	n° foglio	n° tot. fogli	Nome file	Data	Scala
<b>PD</b>	1RCCNG4	R	2.10	-	-	1RCCNG4_R_2.10_CRONOPROGRAMMA.pdf	Ottobre 2021	n.a.

REVISIONI

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

PROGETTAZIONE:

**MATE System Unipersonale srl**

Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)

tel. +39 080 5746758

mail: info@matesystemsrl.it pec: matesystem@pec.it

Progettista:

Ing. Antonio TERLIZZI



DIRITTI Questo elaborato è di proprietà della Luminora Specchione S.r.l. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

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

L'AMMINISTRATORE  
Dott. PABLO MIGUEL OTIN PINTADO

# Diagramma di Gantt

