



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

PROPONENTE

AGRI New Tech Italia Srl Via Padre Pio, 8 - 70020 Cassano delle Murge (BARI)



**(CO<sub>2</sub>)<sup>2</sup> – PROGETTO AGRI-VOLTAICO –  
NOCCIOLETO CONDOTTO CON LE TECNICHE  
DELL'AGRICOLTURA DI PRECISIONE  
CONSOCIATO CON IMPIANTO FOTOVOLTAICO**

LOCALIZZAZIONE

**Matera (MT) C.da Cipolla snc**

DATI CATASTALI

Opere di Progetto:

Comune di Matera : Foglio 20, p.lle 395, 396, 397

Opere di Connessione :

Comune di Matera: Foglio 19 p.la 13;

Foglio 20 p.lle 9,75;

Comune di Santeramo in Colle (Ba):

Foglio 103 p.lle 80, 328, 473, 474, 544, 545, 546, 547; Foglio 107 p.la 26;

ITER AUTORIZZATIVO

**AUTORIZZAZIONE UNICA A.U. – D.Lgs 387/2003 e ss.mm.ii.  
Valutazione Impatto Ambientale V.I.A. – DM 31/05 2021, n. 77 e ss.mm.ii**

ENDOPROCEDIMENTO

**CRONOPROGRAMMA DISMISSIONE**

ELABORATO

ID

DATA

22/10/2021

PROGETTISTA








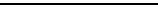
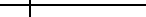























FIRME

**AGRI NEW TECH ITALIA SRL**  
Sede Legale: Via Padre Pio, 8  
70020 Cassano delle Murge (BA)  
P.IVA/C.F.: 08384840727 - REA-BA-623319

**ING. GIACOMO GUARNIERI**  
Ordine Ingegneri della Prov. di Enna  
N° 628 Sezione A  
INGEGNERE CIVILE AMBIENTALE  
INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
	1	22.10.2021	PRIMA VERSIONE	G.GUARNIERI	G.GURANIERI	M.FRASCA'
	2					
	3					

CRONOPROGRAMMA DELLE OPERE DI DISMISSIONE DELL' IMPIANTO FOTOVOLTAICO E SSE UTENTE						
ID	Descrizione attività	Durata [gg]	mese 1	mese 2	mese 3	mese 4
1	<b>Dismissione e ripristino AREA IMPIANTO FV</b>	<b>120 gg</b>				
1	inizio lavori e distaccoDistacco dalla rete elettrica tramite sezionamento lato AC e DC					
2	Scollegamento serie moduli e cavi di potenza	10 gg				
3	Smontaggio moduli dalla struttura di sostegno e loro pallettizzazione	55 gg				
4	Smontaggio sistema di illuminazione e videosorveglianza	10 gg				
5	Sfilaggio cavi BT e MT da canali / trincee interrati	10 gg				
6	Rimozione tubazioni interrate;	5 gg				
7	Rimozione pozzetti di ispezione	5 gg				
8	Rimozione parti elettriche (box stringhe, quadri di campo)	5 gg				
9	Smontaggio struttura metallica (inseguitori monoassiali)	20 gg				
10	Rimozione delle fondazioni strutture di sostegno moduli (profilati di fissaggio al suolo)	20 gg				
11	Rimozione parti elettriche dalle cabine di trasformazione	5 gg				
12	Rimozione cabinati di Conversione/trasformazione	5 gg				
13	Rimozione locali tecnici prefabbricati	5 gg				
14	Demolizione e rimozione fondazioni locali tecnici e cabinati di Conver.ne/trasfor.ne	5 gg				
15	Rimozione recinzione	10 gg				
16	Rimozione strade in terra stabilizzata	10 gg				
17	Consegna materiali a ditte specializzate allo smaltimento;	5 gg				
18	Ripristino luoghi alle condizioni ante-operam apporto di mat.le inerte e terreno vegetale a copertura di scavi e/o trincee	5 gg				
19	Ripristino di tutta l'area agricola liberata tramite aratura, scasso, decompattatura	5 gg				
	<b>Dismissione linea di connessione MT 30 kV , area SSE Utente e ripristino stato dei luoghi</b>	<b>40 gg</b>				
20	Dismissione della linea di connessione MT 30 kV e ripristino stato dei luoghi	40 gg				
21	Rimozione recinzione esterna e del cancello di ingresso e demolizione di relative fondazioni	10 gg				
22	Rimozione di apparecchiature A.T	10 gg				
23	Rimozione Trafo AT/MT e relativi accessori;	5 gg				
24	Rimozione di fondazioni in c.a. per apparecchiature A.T	10 gg				
25	Rimozione di Quadri MT, BT e arredi presenti nel locale tecnico Comandi	5 gg				
26	Demolizione del locale tecnico Comandi e relative fondazioni	5 gg				
27	Demolizione di cunicoli, cavidotti, vasche	5 gg				
28	Demolizione dell'impianto per lo smaltimento delle acque meteoriche	5 gg				
29	Rimozione dell'impianto di illuminazione esterna, di emergenza e di videosorveglianza	20 gg				
30	Scarificazione del piazzale e della strada di accesso alla SSE, rimozione di cigli, rimozione di ghiaietto nelle aree apparecchiature. rimozione sottofondo stradale e del piazzale	5 gg				
31	Consegna materiali a ditte specializzate allo smaltimento;	5 gg				
32	Ripristino di tutta l'area agricola (1500 mq) liberata tramite aratura, scasso, decompattatura	5 gg		