



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 REALIZZAZIONE**

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**

ID	Descrizione attività	Durata [gg]	mese																	
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Emissione Ordini	30	■																	
2	Inizio Lavori		■																	
3	Picchettamento aree/apert. cantiere / preparazione	10	■																	
<b>Realizzazione opere edili (area impianto FV)</b>																				
4	Recinzioni, fondazioni ,cavidotti e posa cabinati prefabbricati	200				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
5	Completamento Opere Edili area impianto FV												■							
<b>Montaggi</b>																				
7	Cablaggi CC, BT, MT (interno campo), inst. Imp.	150											■	■	■	■	■	■	■	
8	Montaggio infrastrutture per supporto moduli	150											■	■	■	■	■	■	■	
9	Montaggio Cabine trasformazione	75											■	■	■	■	■	■	■	
10	Montaggio Moduli e Cablaggi	75											■	■	■	■	■	■	■	
11	Completamento Montaggi Infrastrutture ed Elettrici																■	■	■	
12	Realizzazione Mandorleto	102															■	■	■	
13	Collegamenti finali e Collaudi	119															■	■	■	
14	Realizzazione rete connessione MT	120	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
4	Realizzazione strada di servizio SSE / preparazione aree	10	■																	
5	Realizzazione impianto acque meteoriche	10		■																
6	Realizzazione edificio - 60 gg	60		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
7	Realizzazione edificio - 60 gg	60				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
8	Realizzazione fondazione trasformatore AT / MT	55							■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
9	Realizzazione fondazioni apparecchiature AT / MT	50									■	■	■	■	■	■	■	■	■	
10	Realizzazione rete di terra primaria	10											■							
11	Realizzazione vie cavo BT e cunicolo	35											■	■	■	■	■	■	■	
12	Realizzazione vie cavo BT e cunicolo	35												■	■	■	■	■	■	
13	Complet. aree di piazzale, finiture, recinzioni e cancelli	45													■	■	■	■	■	
14	Montaggi elettromeccanici AT / MT	35															■	■	■	
15	Montaggi elettromeccanici AT / MT	35																■	■	
16	Scavi e posa cavidotto AT	25																■	■	
17	Montaggi BT	22																	■	
18	Commissioning and functional tests	20																	■	
19	Consegna documentazione impianto	20																	■	
20	Data Prevista di Completamento imp.to FV																		■	
21	Collaudo Accettazione Provvisoria																		■	
22	Termine Ultimo Ultimazione Lavori																		■	

*Nota Bene: la durata e le date d' inizio attività e fine attività sono indicative*