



PROPONENTE

ASP VIGLIONE S.r.l.
Via Padre Pio n.8
70020 Cassano delle Murge (BA)



PROGETTO

(CO₂)₂ - PROGETTO DI MANDORLETO SPERIMENTALE A MECCANIZZAZIONE INTEGRALE E A GESTIONE DI PRECISIONE, CON POSSIBILITA' DI RIUTILIZZO DELLE ACQUE REFLUE TRAMITE MODULO SPERIMENTALE DESERT, CONSOCIATO CON IMPIANTO FOTOVOLTAICO

LOCALIZZAZIONE

SANTERAMO IN COLLE (BA)
LOCALITA' VIGLIONE

DATI CATASTALI

Aree di impianto

Foglio: 108
Particelle: 64, 311, 313, 315, 316, 317, 318, 319, 321, 322, 324, 325, 341, 342, 343, 403, 534, 608, 702, 703, 704.

Opere di connessione

Foglio 103
Particelle 544, 545, 546, 547 (ex p.lle 308 e 310), 328, 473, 474, 80
Foglio 19 (Comune di Matera)
Particella 13

ITER AUTORIZZATIVO

Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale

PAUR

ELABORATO

CRONOPROGRAMMA

CODICE A.U.R.

WO5J9P3

ID

201900288_PAUR_10-01

DATA

MAGGIO 2020

PROGETTISTA

Ing. Antonio Terlizzi

MATE System srl

Via Papa Pio XII, 8 - 70020 Cassano delle Murge - Bari Italy



FIRME



ASP VIGLIONE S.R.L.
Sede Legale: Via Padre Pio, 8
70020 Cassano delle Murge (Ba)
Partita IVA/C.F. 08384870724
Numero REA: 623347

	N.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
REVISIONE	00	12/02/2020	1° Emissione	A.TERLIZZI	D.GALIANI	A.TERLIZZI
	01	20/05/2020	1° Revisione	A.TERLIZZI	D.GALIANI	A.TERLIZZI

CRONOPROGRAMMA DELLE OPERE

ID	Descrizione attività	Durata [gg]	mese 01	mese 02	mese 03	mese 04	mese 05	mese 06	mese 07	mese 08	mese 09	mese 10	mese 11	mese 12	mese 13	mese 14	mese 15	mese 16	mese 17	mese 18
1	Emissione Ordini	30	■																	
2	Inizio Lavori		■																	
15	Picchettamento aree/apert. cantiere / preparazione	10	■																	
3	Realizzazione opere edili (area impianto FV)																			
4	Recinzioni, fondazioni ,cavidotti e posa cabinati prefabbricati	200				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
5	Completamento Opere Edili area impianto FV											■								
6	Montaggi																			
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	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
16	Realizzazione strada di servizio SSE / preparazione aree	10	■																	
17	Realizzazione impianto acque meteoriche	10		■																
18	Realizzazione edificio - 60 gg	60		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
19	Realizzazione edificio - 60 gg	60				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
20	Realizzazione fondazione trasformatore AT / MT	55						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
21	Realizzazione fondazioni apparecchiature AT / MT	50								■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
22	Realizzazione rete di terra primaria	10											■							
23	Realizzazione vie cavo BT e cunicolo	35										■	■	■	■	■	■	■	■	■
24	Realizzazione vie cavo BT e cunicolo	35											■	■	■	■	■	■	■	■
25	Comple. aree di piazzale, finiture, recinzioni e cancelli	45												■	■	■	■	■	■	■
26	Montaggi elettromeccanici AT / MT	35														■	■	■	■	■
27	Montaggi elettromeccanici AT / MT	35															■	■	■	■
28	Scavi e posa cavidotto AT	25																■	■	■
29	Montaggi BT	22																	■	■
30	Commissioning and functional tests	20																		■
31	Consegna documentazione impianto	20																		■
32	Data Prevista di Completamento imp.to FV																			■
33	Collaudo Accettazione Provvisoria																			■
34	Termine Ultimo Ultimazione Lavori																			■

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