

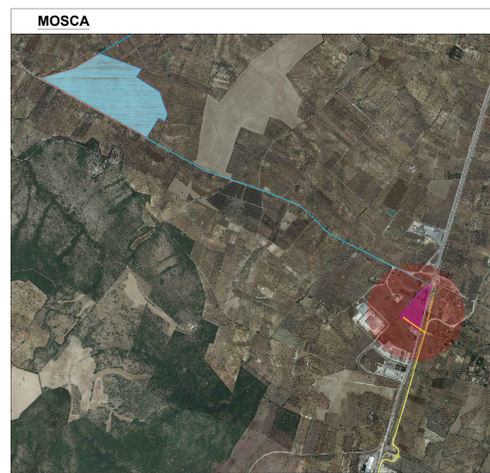


LEGENDA

- Estintore portatile a polvere
- Area a rischio incendio
- Punto di raccolta
- Apparecchiature sotto tensione
- Attenzione pericolo folgorazione
- Vietato l'accesso al personale non autorizzato
- Accesso negato ai mezzi di soccorso
- Indicazione di direzione su segnaletica verticale

PER CONSENTIRE L'INTERVENTO DEI MEZZI DI SOCCORSO DEI VIGILI DEL FUOCO L'INTERA AREA AVRA' I SEGUENTI REQUISITI

- L'area di impianto fv avrà i seguenti requisiti minimi:
- larghezza strade: 4 m;
 - raggio di svolta: >13 m;
 - pendenza: non superiore al 10 %;
 - resistenza al carico: almeno 20t (8 sull'asse anteriore e 12 sull'asse posteriore; passo 4m).
- L'area di impianto fv sarà percorribile al suo interno, con percorsi individuati con segnaletica verticale. Sarà assicurata la possibilità di accostamento ai manufatti da parte di autoscale VV.F.



REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI BARI
 COMUNE DI TORITTO
 COMUNE DI PALO DEL COLLE
 COMUNE DI GRUMO APPULA

REALIZZAZIONE DI IMPIANTO AGRIFOTVOLTAICO DESTINATO A PASCOLO DI OVINI E PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE FOTVOLTAICA DA UBICARSI IN AGRO DI TORITTO (BA) INCLUSE LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI PALO DEL COLLE (BA) E DI IMPIANTO DI PRODUZIONE E DISTRIBUZIONE DI IDROGENO VERDE IN AREA INDUSTRIALE DISMESSA NEL COMUNE DI GRUMO APPULA (BA) ALIMENTATO DALLO STESSO IMPIANTO FOTVOLTAICO

Potenza nominale cc: 30,38 MWp - Potenza in immissione ca: 29,97 MVA

ELABORATO

SISTEMA ANTINCENDIO

PLANIMETRIA

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Unità progetto	Codice pratica	documenti	codice elaborato	n° fogli	di cui fogli	nome file	Data	Scala
PD	D	3,20	1	1	1	D_3_20_ANTINCENDIOPLANIMP102.pdf	03/2022	1:500

REVISIONI

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	04/03/2022	1° Emissione	PETRELLI	MILELLA	AMBERON

PROGETTAZIONE:

MATE System Unipersonale srl
 Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 5746758
 mail: info@matesystemsr.it pec: matesystem@pec.it

F4 INGEGNERIA
 Via Di Giura Centro Direzionale, 85100 Potenza
 tel. +39 0971 1944797 - Fax +39 0971 55452
 mail: info@f4ingegneria.it pec: f4ingegneria@pec.it

PROPRONTE:
BANZI SOLARE S.R.L.
 S.P. 238 Km 52.500
 ALTAMURA

PARTNERSHIP:
enfoservice
 Tante le nostre energie di campo amico