

PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI
DENOMINAZIONE IMPIANTO: "SAN PIETRO"
Realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza di 9942.4 kW
Comune di Colliere (RM)
DITTA: COBRA GREEN HYPERSCALE S.R.L. - VIA CRESCENDO 119 - 00193 ROMA - P.IVA 10910511005

PROGETTO DEFINITIVO

Codice elaborato

Titolo elaborato

PD_A.18.3

PARTICOLARI COSTRUTTIVI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progettuale

Codice Graf

Tipo documento

N° Elaborato

N° Foglio

Nome File

PD

202403242

elab. grafico

A.18.3

1

1

DWG

APRILE 2025

PROGETTO DEFINITIVO

Rev.

Data

Descrizione

Eseguito

Verificato

Approvato

01

10/10/2025

Variazione potenza impianto e opere di rete

Ing. Petiti

T. Marcelli

dot.ssa F. Marcelli

02

03

04

PROGETTAZIONE

Ing. ENRICO PETITI
C.F. PTENR02C0040005
Via S. Giovanni 17 - 00187 Roma - Regione Lazio
Ordine Ingegneri della Provincia di Frosinone n°1939

RICHIEDENTE

COBRA GREEN HYPERSCALE SRL
Via Cassanese 119
00197 Roma - ITALIA
P.IVA 10910511005

STRUTTURA DI SUPPORTO DEI PANNELLI FOTOVOLTAICI

VISTA FRONTALE

ASSOSNOMETRIA

VISTA LATERALE

ASSOSNOMETRIA

NOTE:

LE SEZIONI DEI SISTEMI DEI PANNELLI FV SONO INDICATIVE IN QUANTO ANDRANNO COMPUTAZIONE DEFINITE IN FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA

VIABILITA' INTERNA ALL'IMPIANTO FV

STRADA DI SERVIZIO PERIMETRALE

STRADA DI SERVIZIO INTERNA

PANNELLO FOTOVOLTAICO
(JINKO SOLAR JKM650N - 78HL4 - V)

POZZETTO LAMPIONE STRADALE

SEZIONI TIPOLOGICHE PRINCIPALI CAVIDOTTI

POZZETTO TIPO PER CC E DATI

SEZIONE SCAVO TIPO PER CC E DATI

CABINA DI CONSEGNA
MOD. DG2061 ED. 09 - SETTEMBRE 2021

PIANTA CABINA

SEZIONE A-A

PROSPETTO FRONTALE

PROSPETTO LATO SX

PROSPETTO LATO DX

CABINA UTENTE E DI SEZIONAMENTO
MOD. DG2061 ED. 08 - SETTEMBRE 2016

PIANTA CABINA

SEZIONE A-A

PROSPETTO FRONTALE

PROSPETTO LATO SX

PROSPETTO LATO DX

IMPIANTO MESSA A TERRA CABINE

PIANTA CABINA

SEZIONE A-A

PROSPETTO FRONTALE

PROSPETTO LATO SX

PROSPETTO LATO DX

PANNELLO FOTOVOLTAICO
(JINKO SOLAR JKM650N - 78HL4 - V)

POZZETTO LAMPIONE STRADALE

SEZIONI TIPOLOGICHE PRINCIPALI CAVIDOTTI

POZZETTO TIPO PER CC E DATI

SEZIONE SCAVO TIPO PER CC E DATI

IMPIANTO MESSA A TERRA CABINE

PIANTA CABINA

SEZIONE A-A

PROSPETTO FRONTALE

PROSPETTO LATO SX

PROSPETTO LATO DX

PARTICOLARE DELLA RECINZIONE

SEZIONE TIPICA DELL'IMPIANTAZIONE RECINZIONE

PROSPETTO RECINZIONE

PARTICOLARE CONTROVENTATURA TIPICA SCON 25 MT.

PROSPETTO RECINZIONE

PARTICOLARE DELLA RECINZIONE

SEZIONE TIPICA DELL'IMPIANTAZIONE RECINZIONE

PROSPETTO RECINZIONE

PARTICOLARE CONTROVENTATURA TIPICA SCON 25 MT.

PROSPETTO RECINZIONE

ELETTRODOTTO INTERRATO

LEGENDA

| TIPOLOGIA | DESCRIZIONE |
|-----------|---|
| A | TRATTO DA CABINA UTENTE FINO A CABINA CONSEGNA |
| B | TRATTO DA CABINA CONSEGNA FINO A C.P. "COLLETTORI", COMPRENDE: <ul style="list-style-type: none">STRADA PRIVATAS.M. IPTV CASALINAVIA ROMANAVIA VITTORIO EMANUELE |

SCAVO "TIPO A"

SCAVO CAVIDOTTO TIPO "B"

ELETTRODOTTO INTERRATO

LEGENDA

| TIPOLOGIA | DESCRIZIONE |
|-----------|---|
| A | TRATTO DA CABINA UTENTE FINO A CABINA CONSEGNA |
| B | TRATTO DA CABINA CONSEGNA FINO A C.P. "COLLETTORI", COMPRENDE: <ul style="list-style-type: none">STRADA PRIVATAS.M. IPTV CASALINAVIA ROMANAVIA VITTORIO EMANUELE |

SCAVO "TIPO A"

SCAVO CAVIDOTTO TIPO "B"