

Impianto fotovoltaico ad inseguitori monoassiali per la produzione di energia elettrica, con sistema di accumulo (energy storage system), sito nel Comune di Vigasio (VR) in località Via delle Robinie ex lottizzazione Green Village, avente potenza nominale di 22040 kW e potenza richiesta in immissione di 17970 kW alla tensione rete 20 kV, comprensivo delle opere di rete per la connessione ricadenti nel medesimo Comune di Vigasio (VR)

PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE COMPRESIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE

ELABORATO DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA AREA IMPIANTO DI PRODUZIONE

DATA: Luglio 2021 SCALA: varie

PROPONENTE NextPower Development Italia S.r.l.
 Via San Marco n° 21, 20121 Milano (MI)
 Partita IVA 11091860962
 PEC: npditalia@legalmail.it

ELABORATO DA:
 Emmepe Srl
 Dott. Sc. Amb. Enrico Foruccelli
 Via per Vittorio Zona PIP
 62026 Rocca (PE)
 Tel/Fax 08596763
 PIVA 01819520683

Arch. Pasquale Griffone
 Villaggio UMRCA 44
 66023 - Francavilla al Mare

revisione	descrizione	DOC
A		29a
B		
C		

Sono vietati l'uso e la riproduzione non autorizzati del presente elaborato.

FOTO 5-6-7-8

