

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE ALLA TENSIONE DI 20 kV
PER UNA POTENZA IN IMMISSIONE DI 17970KW
ConneSSIONe alla rete MT di e-distribuzione per Cessione Totale per un
lotto di TRE impianti di produzione da fonte Solare per una potenza in
immissione richiesta complessiva di 17970 kW (n° 3 lotti da 5990 kW)
sito nel Comune di Vigasio (VR), Via delle Robinie**

PROGETTO DEFINITIVO

DENOMINAZIONE ELABORATO:

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progettazione	Cod. Rintracciabilità	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	T0737816		01			Vigasio-rete01 - Inquadramento.pdf	Aprile '21	--

REVISIONI

REV	REV	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

Progettazione

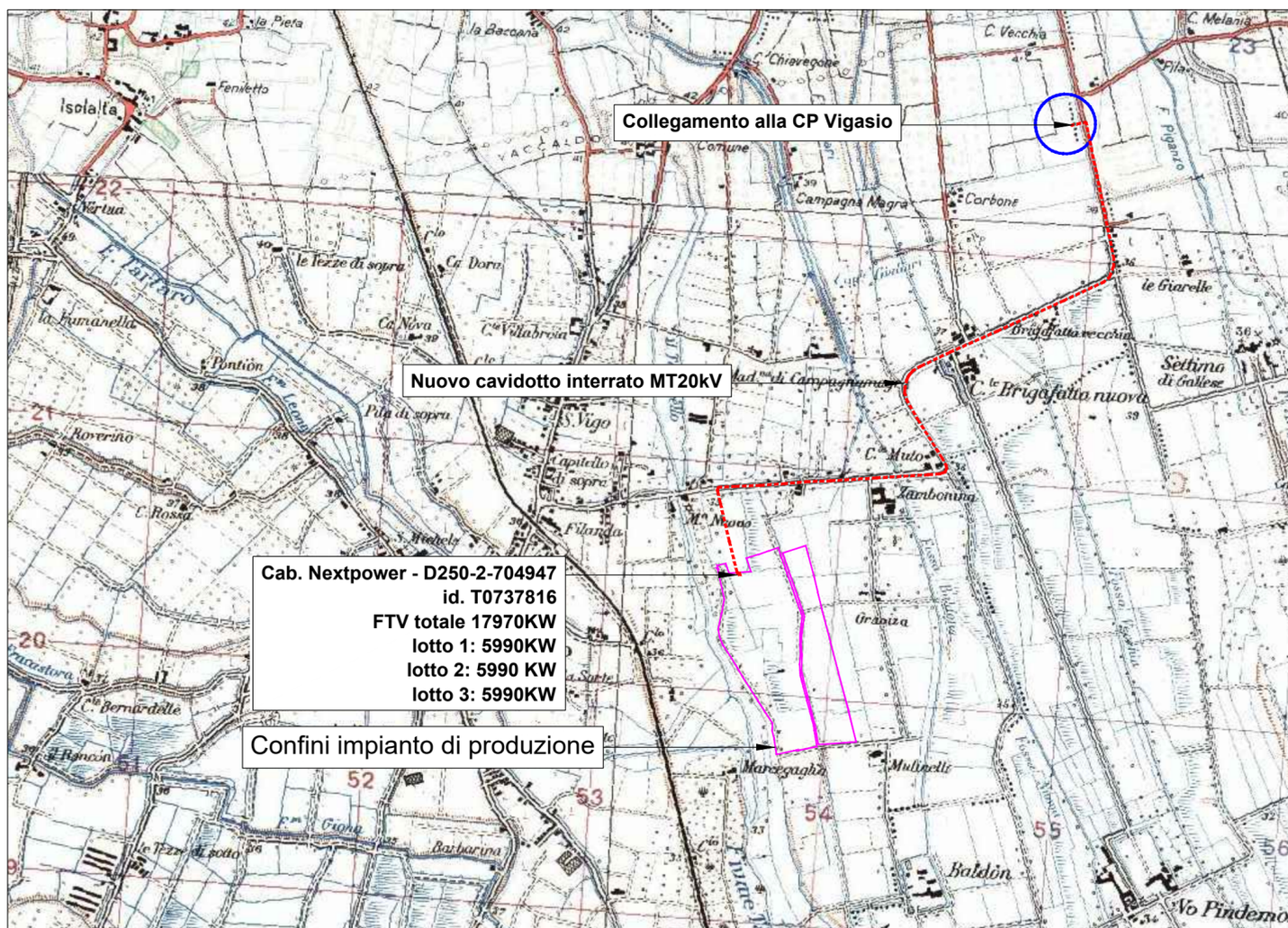
Ing. Barbieri Marco
Via Fonte Castello, n. 1
Cap. 65028 Tocco da Casauria (PE)
C.F. BRB MRC 78D14G 878C
Ord. Ing. Pescara N. 1538



IGM in Scala 1:50.000



IGM in Scala 1:20.000



Gestore Rete Elettrica

e-distribuzione Spa

Infrastrutture e Reti Italia
Distribuzione Territoriale Rete - Area Nord
Sviluppo Rete Triveneto
PL Venezia

Richiedente

Nextpower Development Italia S.r.l.

Sede legale in Milano (MI)
Via San Marco n° 21, CAP 20121
NextPower Development Italia S.r.l. Partita IVA 11091860962
P. IVA C. F. 11091860962
npditalia@legalmail.it

LOTTO1

Realizzazione di una nuova cabina di consegna MT, collegata in entra-esce su LMT 20KV Zambonina da C.P. Vigasio tr. Cab. Green Village - Cab. Gazzani, con linea in cavo sotterraneo AL 185 mmq.

PUNTO DI INSERIMENTO SULLA RETE ESISTENTE LINEA 20 KV ZAMBONINA

Lat. 45.323052° - Long. 10.956834°
Comune di Vigasio (VR) - SP51, Via Zambonina

LOTTO 2:

Realizzazione di una nuova cabina di consegna MT, collegata in antenna da CP con nuova LMT 20KV Villaggio D250-56145 da C.P. Vigasio sbarra rossa, in cavo sotterraneo AL 185 mmq.

LOTTO 3:

Realizzazione di una nuova cabina di consegna MT, collegata in antenna da CP con nuova LMT 20KV Brigafatta D250-56146 da C.P. Vigasio in cavo sotterraneo AL 185 mmq.

PUNTO DI INSERIMENTO SULLA RETE ESISTENTE LINEA 20 KV CP VIGASIO

Lat. 45.338239° - Long. 45.338239°
Comune di Vigasio (VR) - SP51a, Via Vigasio
Foglio n. 12 - Particella 68

CABINA DI CONSEGNA FTV NEXTPOWER D250-2-704947

T0737816
FTV totale 17970KW. lotto 1: 5990KW. lotto 2: 5990 KW. lotto 3: 5990KW
Lat. 45.319627° - Long. 10.958335°
Comune di Vigasio (VR) - Via delle Robinie
Foglio n. 20 - Particelle 1091

Cab. Nextpower - D250-2-704947
id. T0737816
FTV totale 17970KW
lotto 1: 5990KW
lotto 2: 5990 KW
lotto 3: 5990KW

Confini impianto di produzione