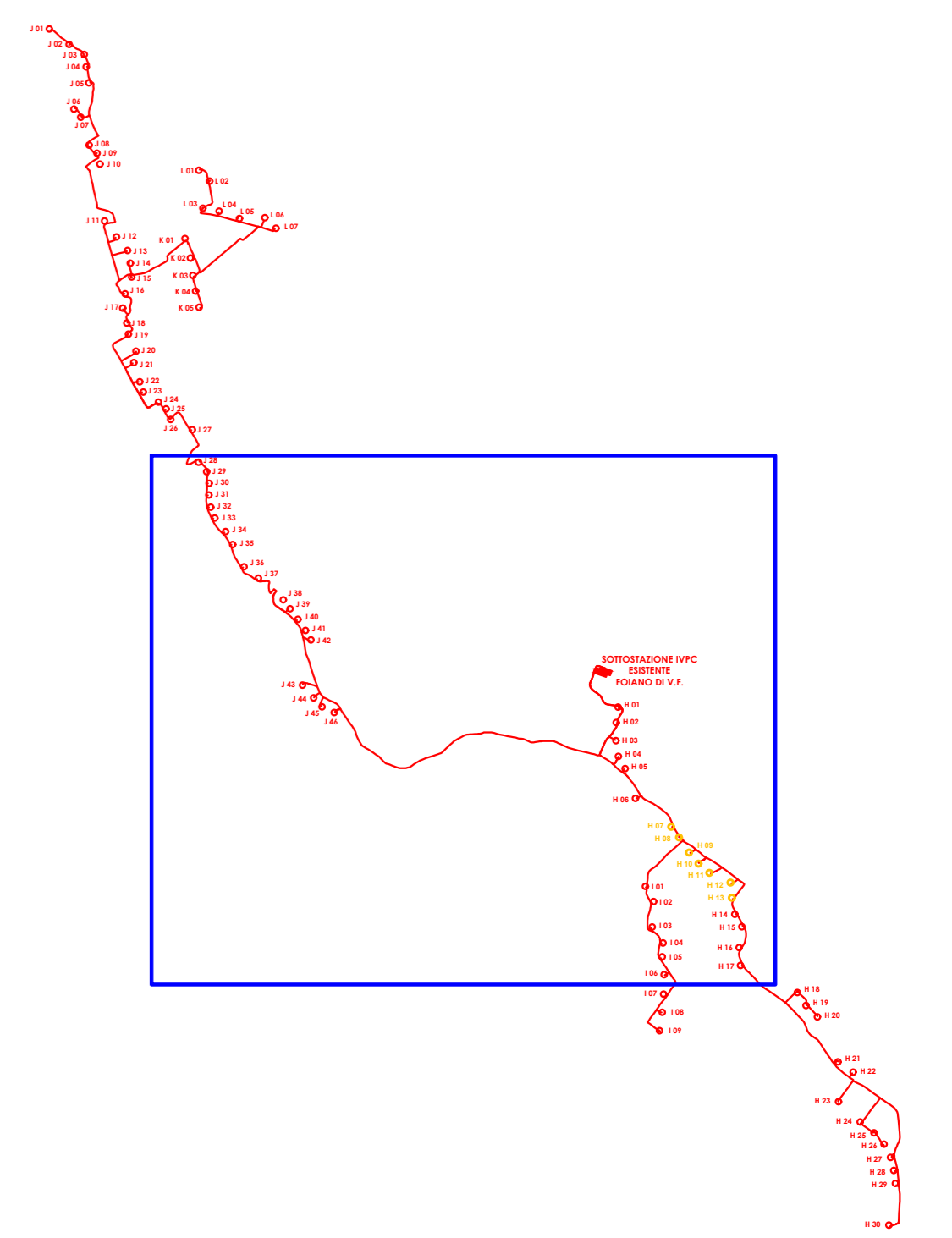


FOIANO DI VALFORTORE (BN)

MOLINARA (BN)



LEGENDA DISMISSIONE

- AEROGENERATORI "MOLINARA" DA DISMETTERE**
Modello Vestas V42 : aerogeneratori 320-331-332-333-334-335
Modello Vestas V44 : aerogeneratori H01-H02-H03-H04-H05-H06-H29-H36-H37-H38-H39-H40-H41-H42-H43-H44-H45-H46
N COMPLESSIVO 24
TOTALI MW 14,40
- PIAZZOLE DI CANTIERE PER DISMISSIONE**
Opere previste : formazione di fondazione stradale drenante con materiale arido di cava.
- AREE TEMPORANEE DI CANTIERE PER STOCCAGGIO COMPONENTI**
(Si prevede lo scollito superficiale e lo steso di uno strato sottile di materiale arido solo in caso di esecuzione dei lavori durante la stagione invernale)
- AREE TEMPORANEE DI CANTIERE PER STOCCAGGIO GRUPPO ROTORE**
(Si prevede lo scollito superficiale e lo steso di uno strato sottile di materiale arido solo in caso di esecuzione dei lavori durante la stagione invernale)
- CAVIDOTTI INTERRATI IN MT DA DISMETTERE**
- VIABILITA' DA DISMETTERE**



AREE TEMPORANEE DI CANTIERE PER STOCCAGGIO COMPONENTI
(Si prevede lo scollito superficiale e lo steso di uno strato sottile di materiale arido solo in caso di esecuzione dei lavori durante la stagione invernale)

BASE CARTOGRAFICA CTR CAMPANIA

Comuni di : **SAN GIORGIO LA MOLARA, MOLINARA, SAN MARCO DEI CAVOTI, BASELICE E FOIANO DI VAL FORTORE**
Provincia di : **BENEVENTO**
Regione : **CAMPANIA**

PROPRONENTE



I.V.P.C. S.r.l.
Via Santa Maria a Cappella Vecchia, 11
80121 Napoli
CIVIA: 01955480646

OPERA

PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO DI UN PARCO EOLICO

OGGETTO



INQUADRAMENTO SU CTR IMPIANTO DA DISMETTERE
Dettaglio

DATA: Dicembre 2021 NF/CODICE ELABORATO: **TAV.07A.2.2**

SCALA: 1:5.000

Foglio: Elaborati di Progetto Tipologia: D (disegno) LINGUA: ITALIANO

TECNICI

PAOLO PISANI ARCHITETTO

00	Dicembre 2021		IVPC Eolico	IVPC Eolico	IVPC
N° REVISIONE	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

Prodotto e distribuito dal presente documento sono riservati - 10 riproduzione e vendita.