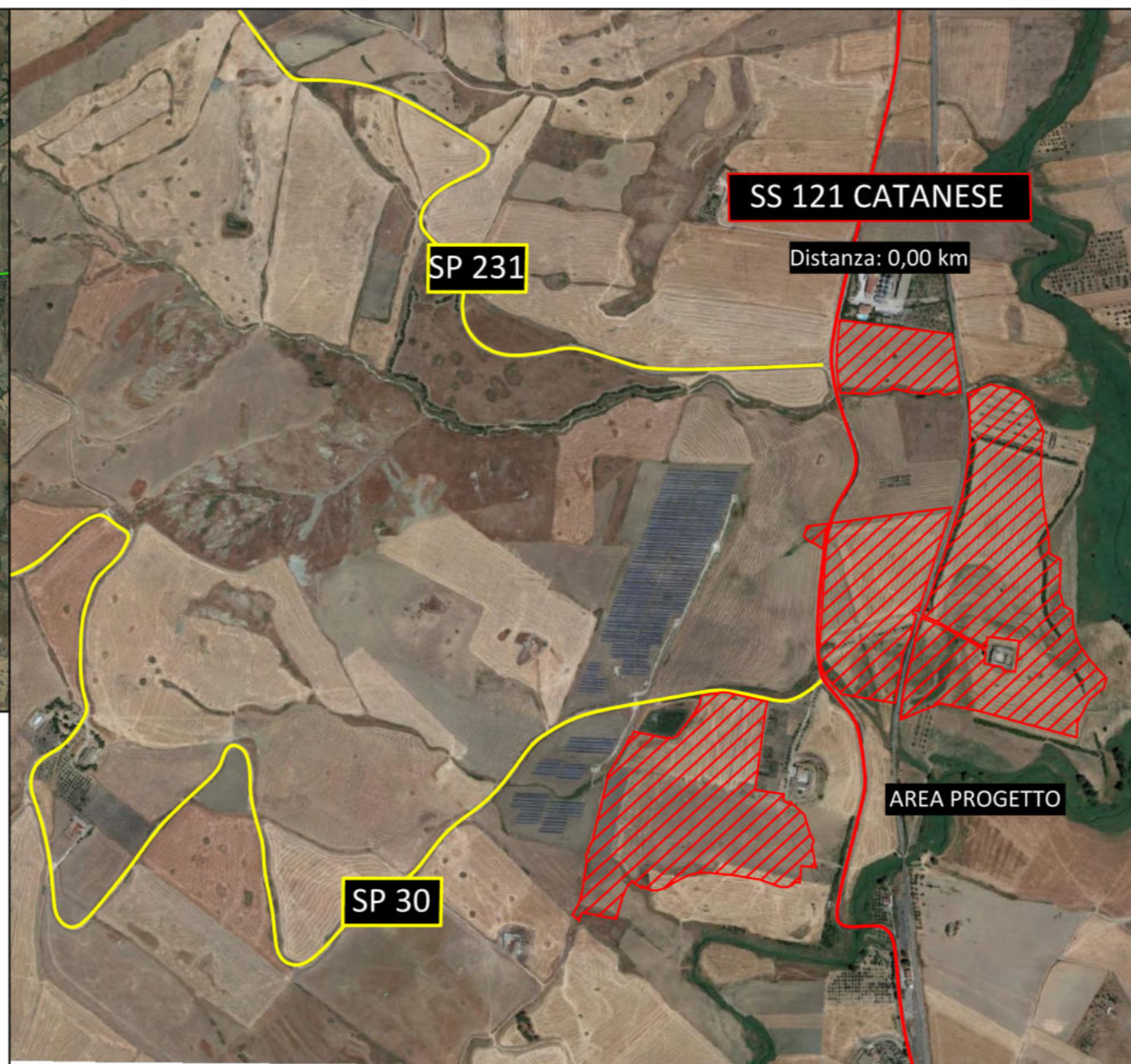


Rapporto con le reti naturali e artificiali su stralcio C.T.R. n°621150. Scala 1:8.000



Indicazione chilometrica della distanza dell'autostrada "A19" dall'area di progetto



Indicazione chilometrica della distanza della "SS 121 Catanese" e delle strade provinciali "SP30" e "SP231" dall'area di progetto



Regione Sicilia
Provincia di Caltanissetta
Comune di Villalba

**Impianto agrofotovoltaico
VILLALBA**
di potenza installata pari a 33.711,51 kWp
da realizzarsi nel
Comune di Villalba (CL)

PROGETTO DEFINITIVO

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/11/2022	Prima Stesura	Arch. Giovanna Filiberto	Dott. G. Filiberto	Dott. F. Milio

PROGETTISTA:
GREEN FUTURE Srl
Sede Legale: Via U. Maddalena, 92
Sede operativa: Corso Calatafimi, 42
90100 - Palermo, Italia
info@greenfuture.it

CLIENTE:
BEE VILLALBA SRL
Anello Nord, 25 - Brunico (BZ)
beevillabasl@pec.it

TITOLO ELABORATO:
TAVOLA DEL RAPPORTO CON LE RETI NATURALI E ARTIFICIALI E DELLE INTERFERENZE

CODICE ELABORATO:
VILLALBA_II_EL33_REV00

SCALA:
1:8.000

DATA:
Novembre 2022

TIPOLOGIA/ANNO:
FV22

COD. PROGETTO:
VILLALBA_II

N.º ELABORATO:
EL33

REVISIONE:
00

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato