

Ortofoto dall'alto dell'area di imboscamento sotto-impianto FV-Restinco (stato attuale)



Ortofoto dall'alto dell'area di imboscamento sotto-impianto FV-Casignano (stato attuale)



Ortofoto dall'alto dell'area di imboscamento sotto-impianto FV-Masciullo (stato attuale)



Ortofoto dall'alto dell'area di imboscamento sotto-impianto FV-La Gonnella (stato attuale)



Ortofoto con fotoinserimento dall'alto dell'area di imboscamento sotto-impianto FV-Restinco (stato di progetto)



Ortofoto con fotoinserimento dall'alto dell'area di imboscamento sotto-impianto FV-Casignano (stato di progetto)



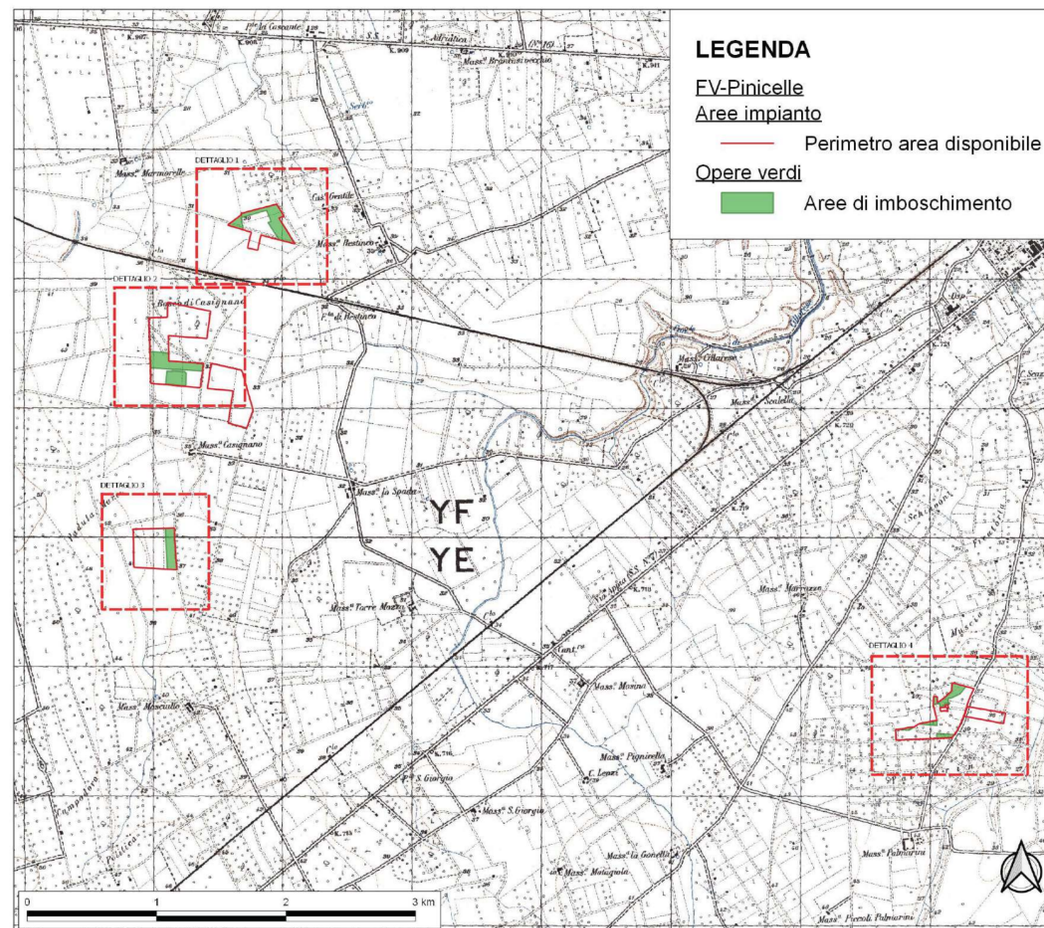
Ortofoto con fotoinserimento dall'alto dell'area di imboscamento sotto-impianto FV-Masciullo (stato di progetto)



Ortofoto con fotoinserimento dall'alto dell'area di imboscamento sotto-impianto FV-La Gonnella (stato di progetto)



INQUADRAMENTO GENERALE SU ORTOFOTO AREE DI MBOSCHIMENTO



Regione Puglia
Provincia di Brindisi
Comune di Brindisi

PROGETTO DEFINITIVO: IMPIANTO FV-PINICELLE



OGGETTO:
PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 26,000 MW IN AC E 29,328 MW IN
DC E DI TUTTE LE OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE

PROCEDURA AUTORIZZATIVA
Provvedimento Unico Ambientale (PUA) ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006

IL COMMITTENTE ENERGIE GREEN PUGLIA S.R.L. VIA XX SETTEMBRE N.69 - PALERMO (PA) P.IVA 06829690822		IL PROGETTISTA Ing. Giuseppe Santaromita Villa Collaboratori: Ing. La Bolla Alessia Ing. Teresi Roberta Ing. Masera Valeria Ing. Bazan Flavio Ing. Cavarella Maria Vincenza Ing. Conoccenti Rossella Ing. La Rocca Marco Ing. La Rocca Monica Ing. Mazzoni Martina Ing. Pintaldi Giulia Ing. Scacciaturo Anna	
TAVOLA	ELABORATO	SCALA	
T25.4	OPERE DI IMBOSCHIMENTO FOTOINSERIMENTI DALL'ALTO		
REVISIONE	CODICE DI RINTRACCIABILITÀ	DATA	
rev. 02	201900072	20/05/2022	
TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE			