

**LEGENDA**

Area disponibile	Futura SE Terna "Buseto 2"
Area impianto agro-fotovoltaico	Contorni provinciali
Cavo MT esterno all'area disponibile	Contorni comunali
Stazione di raccordo e di connessione	

**AREE NON IDONEE D.P.R.S. 10/10/2017 - TITOLO I**  
**ART. 2 - AREE NON IDONEE CARATTERIZZATE DA PERICOLOSITA' IDROGEOLOGICA E GEOMORFOLOGICA**

<b>PERICOLOSITA' IDRAULICA</b>	<b>PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA</b>
P1	P1
P2	P2
P3	P3
P4	P4

**ART. 3 - BENI PAESAGGISTICI, AREE E PARCHI ARCHEOLOGICI, BOSCHI BENI PAESAGGISTICI TRAPANI AMBITO 1**

Zone umide - art. 142, lett. i, D.lgs. 42/04	Vincoli forestali LR 16/96
Vincoli Archeologici art. 10 D.lgs. 42/04	Carta forestale DLgs 227/01
Aree di interesse archeologico - art. 142, lett. m, D.lgs. 42/04	<b>PARCHI ARCHEOLOGICI</b>
Aree riserve regionali - art. 142, lett. l, D.lgs. 42/04	A
Aree costa 300m - art. 142, lett. a, D.lgs. 42/04	A2
Aree laghi 300m - art. 142, lett. b, D.lgs. 42/04	B
Aree fiumi 150m - art. 142, lett. c, D.lgs. 42/04	B1
Aree boscate - art. 142, lett. g, D.lgs. 42/04	B2
Aree tutelate - art. 136, D.lgs. 42/04	B3
Aree tutelate - art. 134, lett. c, D.lgs. 42/04	C
	D
	DEMANIO
	E

**ART. 4 - AREE DI PARTICOLARE PREGIO AMBIENTALE**  
**NATURA 2000 RETE ECOLOGICA**

Nodi RES	SIC	SIC ZPS	ZSC	ZSC/ZPS
Pietre da guado - Zone umide	ZSC	ZPS	SIC/ZPS	ZPS
Pietre da guado - Zone umide da riqualificare	Corridoio lineare	Zone cuscinetto (Buffer zones)	Carta delle IBA	Important Bird Area
Pietre da guado - Altre zone	Aree umide Ramsar	Zone cuscinetto (Buffer zones)	Aree umide Ramsar	Ramsar
Corridoio lineare da riqualificare				

**RISERVE REGIONALI**

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E
Zona A marina	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E
Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
Zona B1	Zona B2	Zona B3	Zona B4	Zona B5
Zona B2	Zona B3	Zona B4	Zona B5	Zona B6
Zona N.C.	Zona N.C.	Zona N.C.	Zona N.C.	Zona N.C.

**AREE MARINE**

Aree marine
-------------

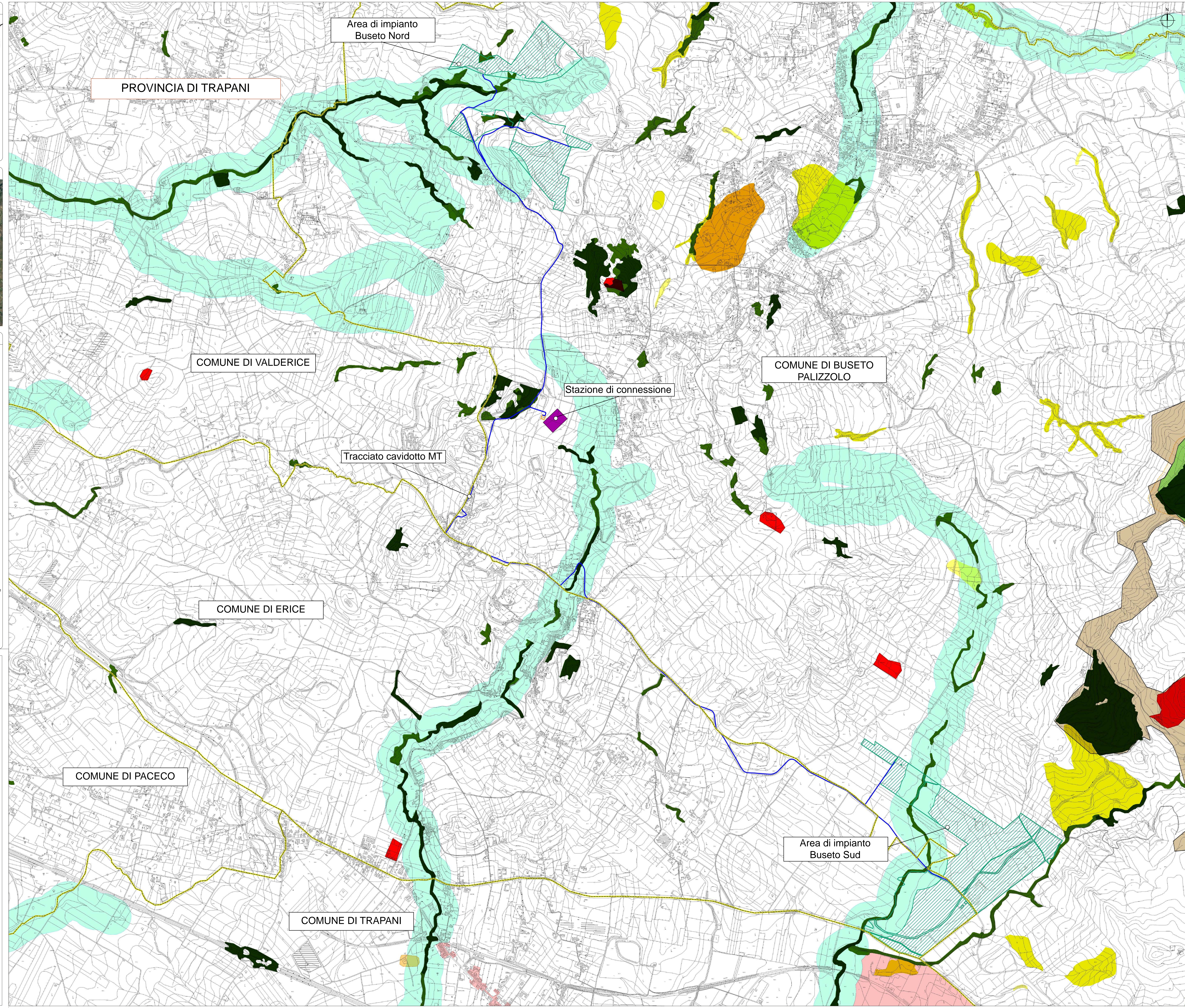
**PARCHI NAZIONALI**

Zona 1	Zona 2	Zona 3
--------	--------	--------

**Geositi**

Grado internazionale	Grado nazionale	Grado regionale	Grado locale
----------------------	-----------------	-----------------	--------------

Cartografia di base: CTR 1:10000, fonte SITR  
 Cartografia tematica: Aree non idonee D.P.R.S. 10/10/2017.



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI TRAPANI**  
 COMUNE DI BUSETO PALIZZOLO  
 COMUNE DI VALDERICE  
 COMUNE DI ERICE

**OGGETTO**

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO PER UNA POTENZA NOMINALE DI 58.113 MWp (45 MW IN IMMISSIONE) INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 36 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI BUSETO PALIZZOLO, ERICE E VALDERICE (TP)

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PROPONENTE**

**X-ELIO**

**TITOLO**

AREE NON IDONEE AI SENSI DEL TITOLO I D.P.R.S. 10/10/17 - AREA D'IMPIANTO, CAVIDOTTI E STAZIONE DI UTENZA

**PROGETTISTA**  
 Dott. Ing. Giacomo Gorgone

**Collaboratori**

Ing. Francesco Lipari	Dott. Stefano Croce
Ing. Giuseppe Brusca	Dott. Irene Romano
Arch. Eugenio Arzuffi	Dott. Ag. Fel. Michele Vigi
Arch. Flavia Tomasi	Dott. Martina Altone

**CODICE ELABORATO**

XB\_T\_39\_A\_D\_I\_1

SCALA 1:10000

№	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**RIV. PROGETTO**

N. \_\_\_\_\_

SCALA DI STAMPA DA FARE

SCALA DI STAMPA DA FARE

SCALA DI STAMPA DA FARE