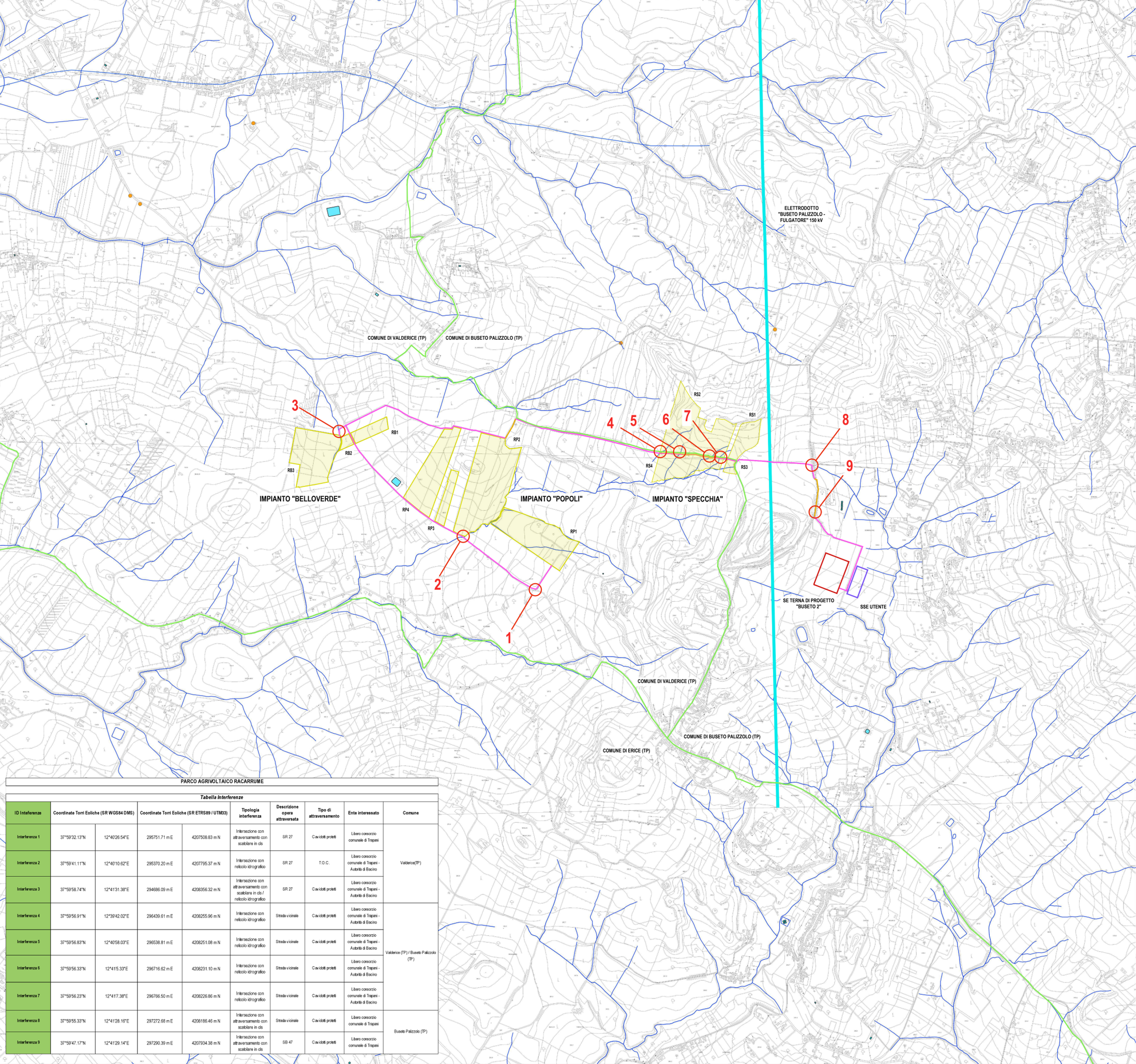


**LEGENDA Inquadramento su Interferenze**  
Scala 1:10.000

- AREA PARCO AGRIVOLTAICO RACARRUME
- AREA STAZIONE UTENTE
- AREA STAZIONE ELETTRICA TERNA DI PROGETTO "BUSETO 2"
- NUOVO CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV SU VIABILITA' ASFALTATA
- NUOVO CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV SU PISTA BIANCA
- ELETTRODOTTO "BUSETO PALIZZOLO - FULGATORE" 150 kV
- CONFINE COMUNALE
- RETICOLO IDROGRAFICO



**PARCO AGRIVOLTAICO RACARRUME**

Tabella Interferenze						
ID Interferenza	Coordinate Tori Eoliche (SR WGS84 DMS)	Coordinate Tori Eoliche (SR ETRS89 / UTM3)	Tipologia interferenza	Descrizione opera attraversata	Tipo di attraversamento	Ente interessato
Interferenza 1	37°59'32.13"N 12°40'26.54"E	295751.71 m E 4207508.63 m N	Interferenza con attraversamento con scabellera in dis	SR 27	Cavidotti protetti	Libero consorzio comunale di Trapani
Interferenza 2	37°59'41.11"N 12°40'10.62"E	295370.20 m E 4207795.37 m N	Interferenza con reticolo idrografico	SR 27	T.O.C.	Libero consorzio comunale di Trapani - Aut. di Bacino
Interferenza 3	37°59'58.74"N 12°41'31.38"E	294686.09 m E 4208356.32 m N	Interferenza con attraversamento con scabellera in dis / reticolo idrografico	SR 27	Cavidotti protetti	Libero consorzio comunale di Trapani - Aut. di Bacino
Interferenza 4	37°59'56.91"N 12°39'42.02"E	296459.61 m E 4208255.96 m N	Interferenza con reticolo idrografico	Strada vicinale	Cavidotti protetti	Libero consorzio comunale di Trapani - Aut. di Bacino
Interferenza 5	37°59'56.83"N 12°40'58.03"E	296538.81 m E 4208251.08 m N	Interferenza con reticolo idrografico	Strada vicinale	Cavidotti protetti	Libero consorzio comunale di Trapani - Aut. di Bacino
Interferenza 6	37°59'56.33"N 12°41'5.33"E	296716.62 m E 4208231.10 m N	Interferenza con reticolo idrografico	Strada vicinale	Cavidotti protetti	Libero consorzio comunale di Trapani - Aut. di Bacino
Interferenza 7	37°59'56.23"N 12°41'7.38"E	296766.50 m E 4208226.86 m N	Interferenza con reticolo idrografico	Strada vicinale	Cavidotti protetti	Libero consorzio comunale di Trapani - Aut. di Bacino
Interferenza 8	37°59'55.33"N 12°41'28.16"E	297272.88 m E 4208186.46 m N	Interferenza con attraversamento con scabellera in dis	SR 47	Cavidotti protetti	Libero consorzio comunale di Trapani
Interferenza 9	37°59'47.17"N 12°41'29.14"E	297290.39 m E 4207934.38 m N	Interferenza con attraversamento con scabellera in dis	SR 47	Cavidotti protetti	Libero consorzio comunale di Trapani

PROPRONTE  
**Repower Renewable Spa**  
Via Lavaredo, 44  
30174 Venezia



COORDINAMENTO  
**LAAP ARCHITECTS**  
urban quality consultants  
LAAP ARCHITECTS Srl  
via Francesco Laurana 28  
90143 - Palermo - Italia  
t 091.7834427 - fax 091.7834427  
laap.it - info@laap.it  
Numero di commessa laap: 338

PROGETTAZIONE  
**LAAP ARCHITECTS**  
urban quality consultants  
LAAP ARCHITECTS Srl  
via Francesco Laurana 28  
90143 - Palermo - Italia  
t 091.7834427 - fax 091.7834427  
laap.it - info@laap.it  
Numero di commessa laap: 338



N° COMMESA **1518** PARCO AGRIVOLTAICO RACARRUME 25 MW + 20 BESS  
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI  
COMUNI DI BUSETO PALIZZOLO (TP), VALDERICE (TP), ERICE (TP), TRAPANI E MISILISEMI (TP)  
PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE CODICE ELABORATO **PD.43**  
NOME FILE: 338\_CART\_elaborato\_r00.dwg

00	20/03/2023	PRIMA EMISSIONE	LAAP ARCHITECTS	Arch. Sandro Di Gangi	Arch. Antonino Palizzolo
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAITTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE