

CARTA DEI VINCOLI NAZIONALI



LEGENDA

- AREE DI IMPIANTO
- CAVIDOTTO
- SSE
- AREA PER CABINA UTENTE
- AREE IBA
- PARCHI NAZIONALI
- RISERVE NATURALI STATALI

I dati sono stati consultati attraverso i servizi WMS messi a disposizione dal Geoportale Nazionale.

KEY PLAN

- LOTTO 1
- LOTTO 2
- LOTTO 3
- LOTTO 4
- LOTTO 5
- LOTTO 6
- LOTTO 7
- LOTTO 8

REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI ENNA
 COMUNE DI CENTURIPÉ (EN)

PROGETTO DEFINITIVO

Impianto agro-fotovoltaico denominato "San Todaro", di potenza pari a 50,89 MWp in CC e relative opere di connessione, da realizzarsi in agro dei Comuni di Centuripe (EN) e Paternò (CT).

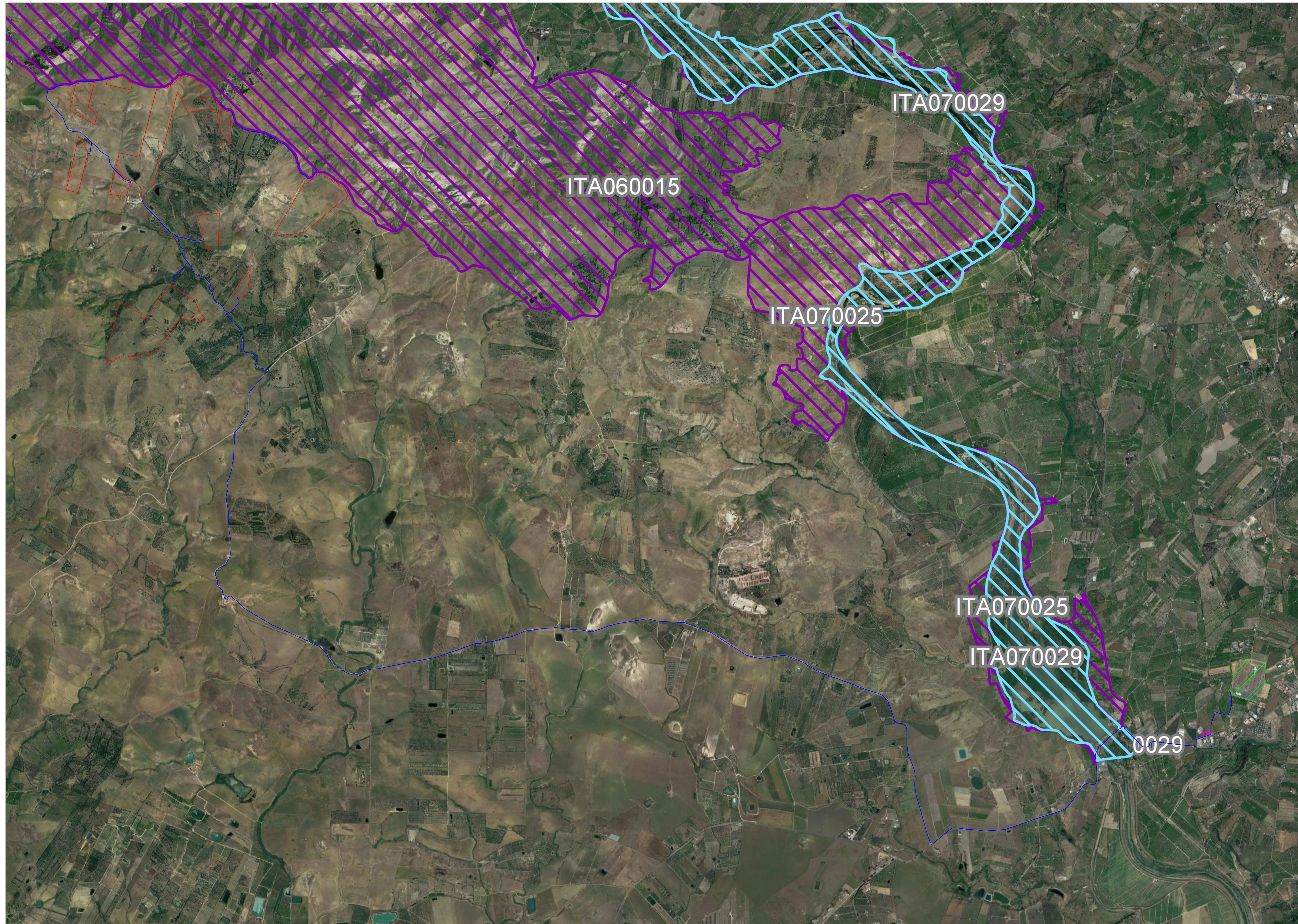
TITOLO: CARTA DEI VINCOLI NAZIONALI		N. Foglio: 162	
Codice elaborazione: CEN.ENG.TAV.011.00		Data: 24/05/2023	
N. Revisione: 00		Scala: 1:10.000	

Solaria Promozione e Sviluppo Fotovoltaico srl
 Via Sardegna 38
 00187 Roma (RM)
info@promozioneesviluppofotovoltaico.com

WSP
 Il Tecnico

Conoscenza specialistiche:
 AGRONOMIA: _____ ARCHEOLOGIA: _____ GEOLOGIA: _____

CARTA DEI VINCOLI NAZIONALI



LEGENDA

- AREE DI IMPIANTO
- CAVIDOTTO
- SSE
- AREA PER CABINA UTENTE
- SIC
- SIC/ZPS
- ZSC/ZPS
- ZPS
- ZSC

ITA060015_ZSC "CONTRADA VALANGHE"
 ITA070025_ZSC "TRATTO DI PIETRALUNGA DEL FIUME SIMETO"
 ITA070029_ZPS "BIVIERE DI LENTINI TRATTO MEDIANO E FOCE DEL FIUME SIMETO"

I dati sono stati consultati attraverso i servizi WMS messi a disposizione dal Geoportale Nazionale.

KEY PLAN

- LOTTO 1
- LOTTO 2
- LOTTO 3
- LOTTO 4
- LOTTO 5
- LOTTO 6
- LOTTO 7
- LOTTO 8

REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI ENNA
 COMUNE DI CENTURIPÉ (EN)

PROGETTO DEFINITIVO

Impianto agro-fotovoltaico denominato "San Todaro", di potenza pari a 50,89 MWp in CC e relative opere di connessione, da realizzarsi in agro dei Comuni di Centuripe (EN) e Paternò (CT).

Info esecutive: CARTA DEI VINCOLI NAZIONALI, N. Tavola: 282, Foglio: Custom, Scala: 1:10.000, Data: 24/05/2023, Progetto: CEN.ENG.TAV.011.00, N. Revisione: 00, Data: 24/05/2023, Fogliatura: 1/1

Solaria
 Solaria Promozione e Sviluppo Fotovoltaico srl
 Via Sardegna 38
 00187 Roma (RM)
 solariapromozione@spffotovoltaico.com | solaria@spffotovoltaico.com

WSP
 Il Tecnico

AGRONOMIA: ARCHEOLOGIA: GEOLOGIA: