

Spett.le

RFI – Rete Ferroviaria Italiana
Direzione Investimenti
Direzione Investimenti Area Sud
c.a. avv. Antonella Buonopane
Segreteria della Conferenza di Servizi
a.buonopane@rfi.it
rfi-din-dis@pec.rfi.it

Spett.le

Italferr S.p.A.
Via D. Cimarosa, 10
90145 PALERMO
c.a. ing. Antonio Barreca
a.barreca@italferr.it

Spett.le

Comune di Lercara Friddi
Piazza Abate Romano, 19
90025 LERCARA FRIDDI (PA)
comune.lercarafriddi@pec.it

Spett.le

**Ministero dell’Ambiente e della
Tutela del Territorio e del Mare**
Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la
qualità dello Sviluppo
Divisione V - Sistemi di Valutazione Ambientale
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma
PEC cress@pec.minambiente.it

Prot. n. S0003/2022

Bologna, lì 11 febbraio 2022

OGGETTO: Realizzazione asse ferroviario Palermo - Catania - Messina. Nuovo collegamento Palermo – Catania. Progetto definitivo della “tratta Fiumetorto – Lercara Diramazione (Lotto 1+ 2) - (CUP J11H03000180001).

Osservazioni al progetto

La società SUNVILLE S.R.L. avente Codice Fiscale e P.IVA 03740071208, con sede in Via Guido D’Arezzo 15 - 20145 Milano, in persona del suo consigliere delegato Fabio Domenico Amico, domiciliato per la carica presso la sede della suddetta società

PREMESSO CHE

- a) è titolare del progetto “Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato “Friddicelli” nel Comune di Lercara Friddi (PA) e delle relative opere connesse e delle relative opere di connessione alla rete incluso il potenziamento della linea aerea esistente RTN 150 kV denominata "SE Cammarata - CP Ciminna";
- b) In data 31/12/2020 ha richiesto all' Assessorato Regionale Territorio ed Ambiente della Regione Sicilia l'avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai fini del rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art 27-bis d. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii, relativo alla costruzione e all'esercizio dell'impianto fotovoltaico di cui al punto a);
- c) con nota prot. 0029992 del 12.05.2021 la Regione Siciliana - Assessorato del Territorio e dell'Ambiente Dipartimento dell'Ambiente, Servizio 1 “Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali”, U.O. S.1.2 “Valutazione Impatto Ambientale” – ha dichiarato la procedibilità dell'istanza ed avviato la procedura di Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.) nell'ambito del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) ai sensi dell'art. 27-bis del D. Lgs 152/2006 e ss.mm.ii. (Codice Procedura 1245);
- d) la Scrivente ha acquisito la disponibilità giuridica dei terreni ricadenti nell'area di impianto mediante contratti trascritti a Palermo il 30/07/2020 ai nn. 31363/21444 e ai nn. 31380/21460, il 31/07/2020 ai nn. 31586/21627 e il 03/08/2020 ai nn. 31693/21705;
- e) nell'ambito della richiamata procedura, con nota prot. RFI-DOI.T.PA.ING\A0011\P\2021\0000356 del 30.07.2021, la Direzione Operativa Infrastrutture Territoriale Palermo di RFI ha rilasciato il Nulla Osta per l'impianto fotovoltaico sopra richiamato che si allega alla presente comunicazione;
- f) la scrivente è venuta a conoscenza della convocazione della Conferenza di Servizi in modalità asincrona per l'approvazione del progetto definitivo della “tratta Fiumetorto – Lercara Diramazione (Lotto 1+ 2)e ha visionato il progetto in oggetto pubblicato sul sito del Ministero della Transizione Economica;

RENDE NOTO CHE

- 1) come si evince dal portale della Regione Siciliana – Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente consultabile al seguente link:
[https://svi-regione.sicilia.it/viavas/index.php/it/component/fabrik/list/28/it/?integrazioni___id_integrazioni_raw=1245&limitstart28=0&resetfilters=1](https://svi.regione.sicilia.it/viavas/index.php/it/component/fabrik/list/28/it/?integrazioni___id_integrazioni_raw=1245&limitstart28=0&resetfilters=1)
le opere del progetto di RFI di cui all'oggetto interferiscono con l'impianto fotovoltaico di Sunville Srl di cui al punto b) ed in particolare interferiscono con le opere relative alla nuova viabilità stradale (dalla progr. km 3 + 750 km fino alla prog. Km 4 + 492) e con relative opere civili ed idrauliche connesse, localizzata nel Comune di Lercara Friddi, denominata NV20 ed inquadrata come nuova Strada Locale (Categoria F1) in Ambito Extraurbano;
- 2) detta interferenza impatta anche su aree di proprietà privata nella disponibilità giuridica della scrivente identificate catastalmente al f. 11 p.lla 494. e al f. 10 p.lle 212, 234 e 46 dell'agro del Comune di Lercara Friddi;

- 3) il progetto proposto dalla scrivente, peraltro, ha già subito un ridimensionamento sostanziale a causa della presenza nell'area impianto di una linea ferroviaria in disuso;
- 4) contrariamente al progetto ferroviario, l'iniziativa fotovoltaica della scrivente prevede un movimento terra molto limitato e finalizzato alla sola realizzazione di opere civili a corredo dell'impianto, dal momento che i sistemi ad inseguimento del progetto fotovoltaico seguiranno l'andamento orografico del terreno per evitare qualunque rimodellamento dei luoghi; anche sotto il profilo della viabilità d'accesso, il progetto fotovoltaico minimizza al massimo il consumo di suolo e la modifica dello stato dei luoghi privilegiando piccoli interventi di manutenzione finalizzati esclusivamente al riutilizzo della viabilità esistente; parimenti, la scrivente ha previsto che i cavidotti esterni all'area di impianto saranno realizzati in prevalenza su sede stradale pubblica anche in questo caso al fine di ridurre attività invasive e mitigare ogni impatto ambientale.

Alla luce di quanto sopra esposto, al fine di scongiurare ulteriori limitazioni alla propria iniziativa industriale e con l'auspicio di risolvere ogni interferenza progettuale,

CHIEDE CHE

- RFI voglia apportare opportune modifiche progettuali alle opere civili interferenti con l'attuale collazione delle strutture ad inseguimento del progetto fotovoltaico,
- RFI preveda idonei accorgimenti per consentire l'accesso alle aree dell'impianto fotovoltaico nel rispetto delle soluzioni già previste in progetto;
- si valuti la possibilità concedere alle opere di Sunville Srl specifiche deroghe all'applicazione delle fasce di rispetto dalla rete stradale.

Ad ogni buon conto, con l'occasione conferma la più ampia disponibilità ad ogni chiarimento e/o confronto anche al fine di concordare ulteriori soluzioni tecniche o costruttive utili a risolvere le interferenze tra le due opere.

Con riserva di ogni azione a tutela dei propri diritti ed interessi, porge

Distinti saluti.

Sunville S.r.l.

Il consigliere delegato
Ing. Fabio Domenico Amico

Firmato digitalmente da: FABIO DOMENICO AMICO
Data: 11/02/2022 16:49:09

Istanza per rilascio di Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 d.lgs. 387/2003 e s.m. per la realizzazione e l'esercizio di impianti di produzione di energia da fonte rinnovabile, unitamente alla procedura di Valutazione d'Impatto Ambientale nell'ambito del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs 152/06 e s.m.i. presso l'Assessorato Regionale Territorio e Ambiente - Dipartimento Ambiente Servizio 1 valutazioni Ambientali, relativa al Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Friddicelli" nel Comune di Lercara Friddi (PA) e delle relative opere connesse. (File prat.:FOTOV/2994). [RFI-DOI.T.PA.ING\A0011P\2021\0000356]

From rfi-dpr-dtp.pa.ing@pec.rfi.it <rfi-dpr-dtp.pa.ing@pec.rfi.it>
To sunvillesrl@pec.it <sunvillesrl@pec.it>
Date Friday July 30, 2021 10:19

Protocollo = RFI-DOI.T.PA.ING\A0011P\2021\0000356
Amministrazione = INGEGNERIA (PALERMO)
Data Protocollo = 30/07/2021 10.18
Cognome Operatore = Valentino
Nome Operatore = Michelle
Classe Documentale = LETTERA
Oggetto = Istanza per rilascio di Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 d.lgs. 387/2003 e s.m. per la realizzazione e l'esercizio di impianti di produzione di energia da fonte rinnovabile, unitamente alla procedura di Valutazione d'Impatto Ambientale nell'ambito del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs 152/06 e s.m.i. presso l'Assessorato Regionale Territorio e Ambiente - Dipartimento Ambiente Servizio 1 valutazioni Ambientali, relativa al Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Friddicelli" nel Comune di Lercara Friddi (PA) e delle relative opere connesse.
(File prat.:FOTOV/2994).
Note = REF, CALABRESE
Mittente = Martinelli Michele [INGEGNERIA (PALERMO)]

RFI-DOI.T.PA.INGA0011P20210000356_1.pdf
RFI-DOI.T.PA.INGA0011P20210000356_2.pdf

Direzione Operativa Infrastrutture Territoriale Palermo
S.O. Ingegneria
Il Responsabile

Spett.le Genio Civile Palermo
Via Amico Ugo Antonio 19
90134 Palermo
Pec: geniocivile.pa@certmail.regione.sicilia.it

Sunville Srl
Via Guido D'Arezzo 15
20145 Milano
PEC: sunvillesrl@pec.it

**p.c. S.O. Unità Territoriale di Caltanissetta
sede**

Oggetto: Istanza per rilascio di Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 d.lgs. 387/2003 e s.m. per la realizzazione e l'esercizio di impianti di produzione di energia da fonte rinnovabile, unitamente alla procedura di Valutazione d'Impatto Ambientale nell'ambito del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs 152/06 e s.m.i. presso l'Assessorato Regionale Territorio e Ambiente – Dipartimento Ambiente Servizio 1 valutazioni Ambientali, relativa al Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Friddicelli" nel Comune di Lercara Friddi (PA) e delle relative opere connesse.
(File prat.:FOTOV/2994).

Allegati: Tavola RS06EPD004A0

Si riscontra la richiesta di codesta Sunville Srl, per l'ottenimento del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs 152/06 e s.m.i per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Friddicelli".

Il progetto, ricadente nel Comune di Lercara Friddi prevede realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Friddicelli" e delle relative opere connesse.

Dall'esame degli elaborati grafici sono state rilevate delle interferenze con la sede ferroviaria in esercizio. Si tratta in particolare della messa in opera di un cavidotto, connesso alle opere in progetto, che di fatto costituisce un parallelismo e un attraversamento della sede ferroviaria linea Fiumetorto – Bicocca come meglio rappresentato nella Tavola RS06EPD004A0 in allegata alla presente.

Per tutto quanto sopra, si rilascia Nulla Osta di massima per le opere indicate in oggetto, ai soli fini della definizione dell'iter istruttorio finalizzato al rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale, a condizione che prima dell'inizio dei lavori, siano attivate formalmente le specifiche procedure di Autorizzazione nel rispetto dei vincoli del DPR 753/80.

Si rimane, pertanto, in attesa della documentazione progettuale necessaria per l'avvio della procedura autorizzativa suindicata.

Si precisa che tale autorizzazione viene rilasciata a seguito della stipula di un contratto convenzionale a titolo oneroso che regola la gestione delle interferenze.

Referente: UO CIVILE – UO PEA (GUC)
D.T.P. – Palermo
Struttura Organizzativa Ingegneria
Sede di Catania: Piazza Giovanni XXIII – interno Stazione Centrale
Tel. 095/7468551
Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma

Rete Ferroviaria Italiana – Società per Azioni - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di
Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. a norma dell'art. 2497 sexies del
cod. civ. e del D.Lgs. n. 112/2015

Sede legale: Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma
Cap. Soc. euro 31.528.425.067,00
Iscritta al Registro delle Imprese di Roma
Cod. Fisc. 01585570581 e P. Iva 01008081000 – R.E.A. 758300



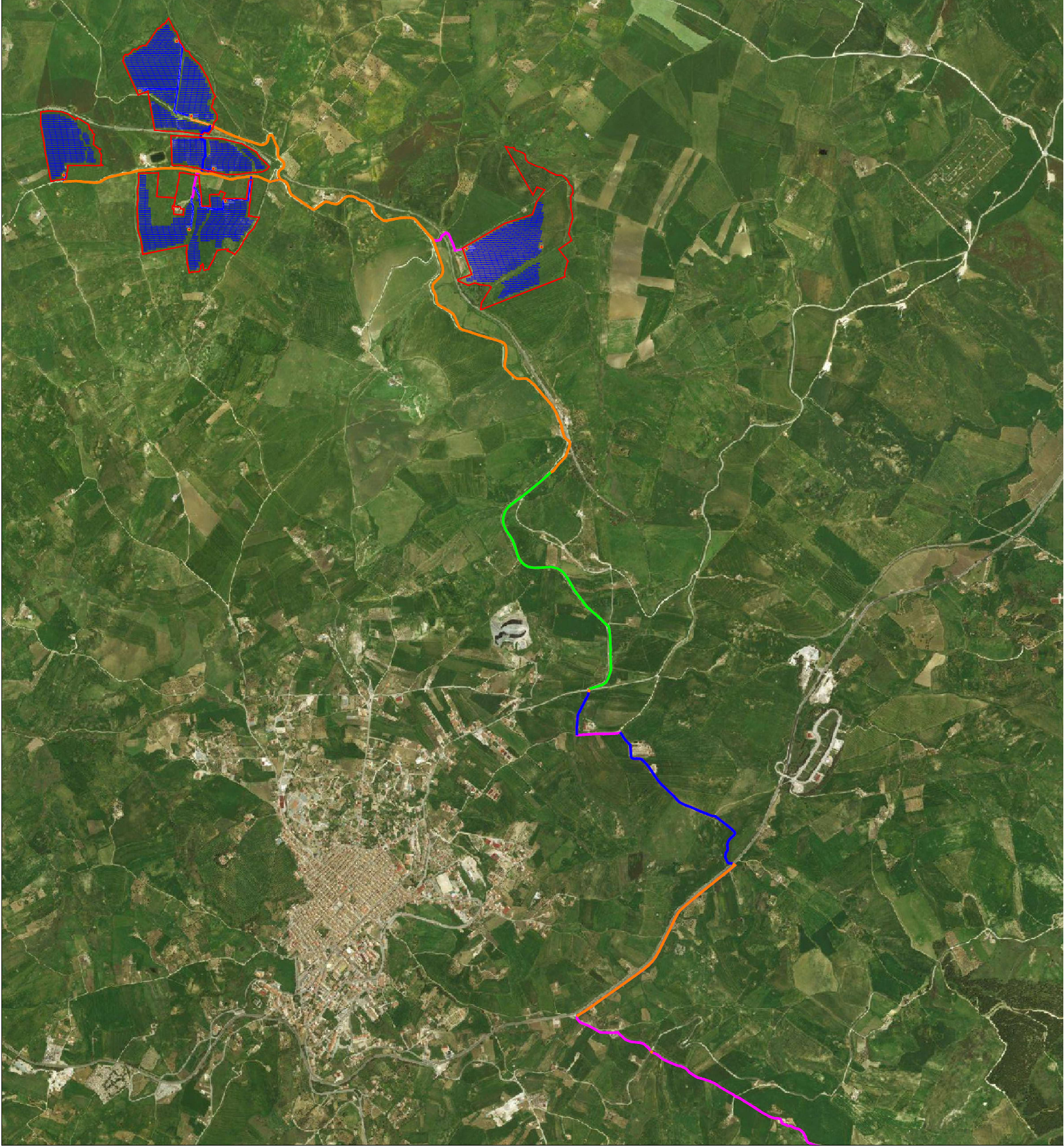


La documentazione progettuale dovrà per tempo pervenire al seguente indirizzo: RFI S.p.A.
Direzione Operativa Infrastrutture Territoriale Palermo S.O. Ingegneria P.zza Cairoli, 5 90123
Palermo PEC: rfi-dpr-dtp.pa.ing@pec.rfi.it

La scrivente Struttura resta a disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti in merito, per i quali
la Società Sunville Srl potrà mettersi in contatto con gli uffici della segreteria tramite la PEC: **rfi-
dpr-dtp.pa.ing@pec.rfi.it**.

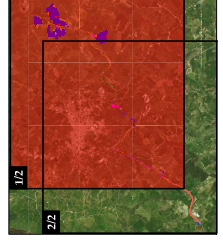
Distinti saluti

 Michele Martinelli




LEGENDA:

- Aree d'impianto
- Cavidotto su strada pubblica
- Cavidotto su terreno
- Cavidotto su pista esistente
- Cavidotto su vecchio tracciato RFI
- Sottostazione utente
- ◆ Futura SSE di Terna



Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Fridicelli" nel Comune di Lerara Friddi (PA) e delle relative opere di connessione alla rete nel Comune di Castronovo di Sicilia (PA)




Elaborato: Planimetria ortofoto



Numero foglio 1/2

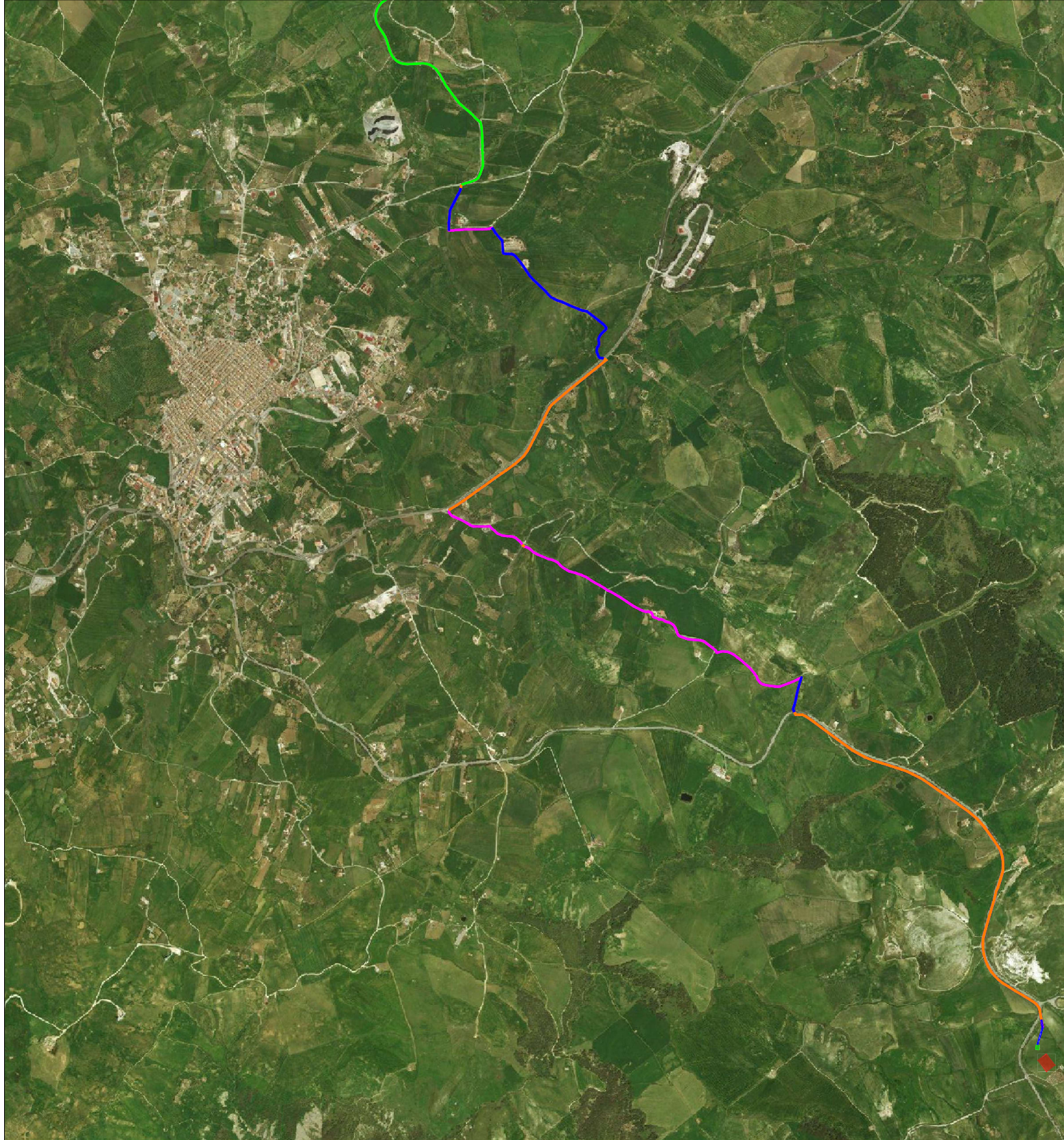
IDENTIFICAZIONE ELABORATO			
Livello progettazione	Identificativo file	Codice elaborato	Data
Definitivo	-	PRDPTD04 -00	01/12/2020
			Scala
			1:10.000

Società: Sunville S.r.l.



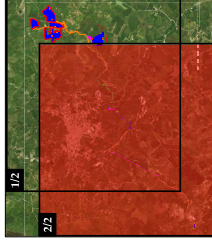
Partnered by:



LEGENDA:

- Aree d'impianto
- Cavidotto su strada pubblica
- Cavidotto su terreno
- Cavidotto su pista esistente
- Cavidotto su vecchio tracciato RFI
- Sottostazione utente
- Futura SSE di Terni



Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Friddicelli" nel Comune di Iercara Friddi (PA) e delle relative opere di connessione alla rete nel Comune di Castronovo di Sicilia (PA)

Elaborato: Planimetria ortofoto		Numero foglio 2/2	
IDENTIFICAZIONE ELABORATO			
Livello progettazione	Identificativo file	Cadre elaborato	Scala
Definitivo	-RS06PDM040	FR0PTT04 - 00	01/12/2020 1:10.000
Società: Sunville S.r.l.		Partnered by:	