



CODE

G13910A

PAGE

1 di/of 7

RISCONTRO INTEGRAZIONE MiC prot.2932 del 01/09/2022

Poweris S.R.L.
Poweris S.A.U. socio unico di Poweris S.R.L.
Via Venti Settembre 1
00187, Roma, Italia
C.F. e P.IVA: 15448121002
info@poweris.com

Poweris S.A.U.
Calle Principe de Vergara, 43
Planta 6 oficina 1
28001, Madrid, España
info@poweris.com

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	VERIFIED	APPROVED
01	23/12/2022	INTEGRAZONE MIC	23/12/2022	23/12/2022	23/12/2022
00	15/11/2021	PRIMA EMISSIONE	15/11/2021	23/11/2021	23/11/2021

		<i>CODE</i> G13910A
		<i>PAGE</i> 2 di/of 7

INDICE

1	PREMESSA.....	3
1.1	Beni paesaggistici.....	4
1.2	Beni ARCHEOLOGICI	7

		CODE G13910A
		PAGE 3 di/of 7

1 PREMESSA

La presente relazione è stata redatta a corredo degli elaborati richiesti con nota del MiC del 01/09/2022 prot.2932 e riporta una breve indicazione per ciascuno dei punti.

L'elenco degli elaborati che costituiscono la presente integrazione è di seguito riportato:

ELENCO ELABORATI		
Lettera di riscontro		
Codice		Nome elaborato
G13910A01	1.a.1	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
G13910A01	1.a.1.a	PUNTO PANORAMICO 1
G13910A01	1.a.1.b	SANTUARIO MADONNA DELLA STELLA
G13910A01	1.a.1.c	PUNTO PANORAMICO 2
G13910A01	1.a.1.d	MUSEO EMOZIONALE DI CRACO
G13910A01	1.a.1.e	VIABILITA PROSSIMA ALL'IMPIANTO (STRADA IN TERRA)
G13910A01	1.a.2	CONI OTTICI E DISTANZE DAI PAESI LIMITROFI
G13910A01	1.b	CARTA DELL'IMPATTO PAESAGGISTICO IN AREA VASTA
G13910A01	1c.a	CARTA DEL PATRIMONIO STORICO COSTRUITO_foglio1di2
G13910A01	1.c.b	CARTA DEL PATRIMONIO STORICO COSTRUITO_foglio2di2
G13910A01	1.d.a	CARTA RIASSUNTIVA DEI VINCOLI PAESAGGISTICI_foglio1di2
G13910A01	1.d.b	CARTA RIASSUNTIVA DEI VINCOLI PAESAGGISTICI_foglio2di2
G13910A01	1.e	Usi civici
G13910A01	1.f.a	PLANIMETRIE STRADALI, FERROVIARIE E IDRAULICHE_foglio1di2
G13910A01	1.f.b	PLANIMETRIE STRADALI, FERROVIARIE E IDRAULICHE_foglio2di2
G13910A01		Sottostazione utente - Tav 1
G13910A01		Sottostazione utente - Tav 2
G13910A01		Sottostazione utente - Tav 3
G13910A01	1.h	INTERFERENZE ACQUE art.142_c
G13910A01	1.i	RELAZIONE PAESAGGISTICA
G13910A01	1.l	REL DI RISPONDEZA REQUISITI AGRIVOLTAICO
G13910A01	A.4	Relazione archeologica
G13910A01	A.4.1	Carta dell'utilizzo del suolo
G13910A01	A.4.2	Carta della visibilità e del suolo
G13910A01	A.4.3	Dettaglio ricognizioni
G13910A01	A.4.4	Catalogo dei vincoli, dei siti noti da bibliografia archivio e ricognizione e anomalie
G13910A01	A.4.5	Carta del potenziale archeologico
G13910A01	A.4.6	Carta del rischio archeologico

		CODE G13910A
		PAGE 4 di/of 7

G13910A01	archeologia	MOPR
G13910A01	archeologia	Foto relazione – archeologia
G13910A01	archeologia	Template_GNA_1.2.gpkg
G13910A01	archeologia	Template_GNA_1.2.qgz

1.1 BENI PAESAGGISTICI

Reportage fotografico dei luoghi di tutte le aree interessate dal progetto, **ante e post operam**, con i fotoinserimenti di progetto che utilizzino come punti di ripresa

- i punti di vista “sensibili” o di belvedere, accessibili al pubblico da cui sia percepibile l’impianto, presenti nei centri abitati limitrofi (“Craco Vecchia”, Craco Peschiera, Stigliano, Ferrandina, ecc) o lungo la viabilità prossima all’impianto, nonché dai beni monumentali prossimi, nel rispetto dei buffer previsti dalla normativa nazionale e regionale di riferimento.

Le fotosimulazioni dovranno: (i) essere realizzate su immagini fotografiche reali, nitide, aggiornate (non saranno ritenute idonee fotosimulazioni su base su base fotografica estrapolata da Google Street View); (ii) essere riprese in condizioni di piena visibilità (assenza di nuvole, nebbia, foschia, condizioni di luminosità poco favorevoli alla lettura del contesto); (iii) essere corredate da una planimetria che indichi i coni ottici e le coordinate geografiche dei punti di ripresa, espresse in formato WGS 84 gradi decimali (Es. 40.123456, 16.123456); (iv) essere corredate da sezioni illustrative della morfologia del terreno; (v) privilegiare i punti di maggiore visibilità dell’impianto.

Riscontro:

Relativamente ai suddetti punti si allegano le seguenti tavole grafiche ed elaborati descrittivi:

- G13910A01 - CONI OTTICI E DISTANZE DAI PAESI LIMITROFI
- G13910A01 -1.a.1 - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
- G13910A01 -1.a.1.a - PUNTO PANORAMICO 1
- G13910A01 -1.a.1.b - SANTUARIO MADONNA DELLA STELLA
- G13910A01 -1.a.1.c - PUNTO PANORAMICO 2
- G13910A01 -1.a.1.d - MUSEO EMOZIONALE DI CRACO
- G13910A01 -1.a.1.e - VIABILITÀ PROSSIMA ALL’IMPIANTO (STRADA IN TERRA)

Aggiornamento della mappa completa dell’impianto paesaggistico in area vasta considerando l’impianto in progetto e gli impianti di fonti rinnovabili, compresi gli impianti eolici, non solo installati ma anche già autorizzati da installare o in fase di autorizzazione, al fine di poter valutare la sussistenza di potenziali effetti cumulo

Riscontro:

Relativamente al suddetto punto si allega la seguente tavola:

- G13910A01 - 1b - CARTA DELL’IMPATTO PAESAGGISTICO IN AREA VASTA

Studio sul **patrimonio storico costruito non tutelato**, (masserie, opere d’arte del paesaggio rurale storico, muretti a secco, etc) presente nell’area vasta nel rispetto dei buffer previsti dalla normativa nazionale e regionale di riferimento, anche su cartografia nella quale il patrimonio dovrà essere opportunamente numerato e completo di denominazione.

		CODE G13910A
		PAGE 5 di/of 7

Riscontro:

Relativamente al suddetto punto si allegano le seguenti tavole:

- G13910A01 - 1c.a - CARTA DEL PATRIMONIO STORICO COSTRUITO_foglio1di2
- G13910A01 - 1c.b - CARTA DEL PATRIMONIO STORICO COSTRUITO_foglio2di2

Aggiornamento di una carta riassuntiva dei vincoli paesaggistici, in scala adeguata a rendere perfettamente individuabili anche gli eventuali vincoli monumentali (all'interno dei centri storici e nelle aree esterne, limitrofe all'intervento) comprendendo nell'area di analisi la rappresentazione dell'impianto, del cavidotto e la cabina di consegna, nonché l'elenco dei beni vincolati, e l'indicazione delle distanze dagli stessi e dai corrispondenti buffer di riferimento ai sensi del D.Lgs N.42/2004 e della Regionale 54/2015..

Riscontro:

Relativamente al suddetto punto si allegano le seguenti tavole:

- G13910A01 - 1d.a - CARTA RIASSUNTIVA DEI VINCOLI PAESAGGISTICI_foglio1di2
- G13910A01 - 1d.b - CARTA RIASSUNTIVA DEI VINCOLI PAESAGGISTICI_foglio2di2

Attestazione inesistenza usi civici sui terreni interessati dall'intervento nel suo complesso o, se esistenti, eventuale planimetria con rappresentazione grafica e localizzazione degli stessi rispetto all'impianto;

Riscontro:

Si allega il file "G13910A - 1.e - Usi civici" relativo alla attestazione prot.090465/14BB del 29/06/2022 da parte della Regione Basilicata – Ufficio Sostegno alle imprese agricole, alle infrastrutture rurali e allo S.P., nella quale si certifica che:

"gli immobili di cui in premessa sono da ritenersi "estranei" al demanio comunale di uso civico.

Estensione della carta della planimetria delle reti stradali e ferroviari, elaborato G13910A01_A12a13, a tutta l'area di impianto, compreso il cavidotto di collegamento e la sottostazione utente.

Riscontro:

Relativamente al suddetto punto si allega la seguente tavola:

- G13910A01 - 1f.a - PLANIMETRIE STRADALI, FERROVIARIE E IDRAULICHE_foglio1di2
- G13910A01 - 1f.b - PLANIMETRIE STRADALI, FERROVIARIE E IDRAULICHE_foglio2di2

Ulteriori chiarimenti circa il collegamento della futura stazione elettrica di trasformazione della RTN 380/150 con la Stazione TERNA, in quanto sono state riscontrate alcune incongruenze tra quanto esplicitato in relazione e quanto rappresentato graficamente: nell'elaborato G13909A01_A13-SIA-02-RELAZIONE PAESAGGISTICA, par. 2.1. pag.10 si fa menzione della Stazione Terna di Montalbano J., negli elaborati grafici (cfr per es. G13910A01-A12b1-Planimetria generale impianto) è rappresentato un collegamento con Stazione Terna in località Craco Peschiera. Si chiede inoltre di dettagliare il progetto relativo alla Sottostazione Utente.

Riscontro:

Relativamente al suddetto punto si allega la seguente documentazione:

		CODE G13910A
		PAGE 6 di/of 7

- Sottostazione utente – Tav.1
- Sottostazione utente – Tav.2
- Sottostazione utente – Tav.3

Ulteriori chiarimenti con eventuali grafici di dettaglio, che riportino indicazione della modalità di attraversamento dei corsi d'acqua soggetti a vincolo ai sensi dell'art. 142 c.1 lett. c del D.Lgs 42/2004, così come evidenziato nella carta dei vincoli e nella relazione paesaggistica;

Riscontro:

Relativamente al suddetto punto si allega la seguente tavola:

- G13910A01 - SIA-02 - RELAZIONE PAESAGGISTICA.

aggiornata secondo le indicazioni e le conclusioni descritte negli ulteriori elaborati oggetto di integrazione.

Aggiornamento della relazione paesaggistica alla luce delle integrazioni richieste.

Si segnala inoltre che all'interno dell'elaborato sono presenti alcune imprecisioni, a pag. 8 par. 1 – Premessa si fa riferimento ad altro impianto:

“La presente relazione è redatta al fine di verificare la compatibilità paesaggistica del Progetto denominato “Di Benedetto I” presentato dalla società AMBRA SOLARE 40 del gruppo POWERDIS s.r.l. per lo sviluppo di un impianto agrivoltaico nei terreni ricadenti nel Comune di CRACO (MT), in provincia di Matera, regione BASILICATA.

A tal proposito si chiede di confermare che i dati riportati nel suddetto elaborato siano effettivamente corrispondenti al progetto.

Si evidenzia infine che:

*Nel documento G13910A01_A13-SIA-02-RELAZIONE PAESAGGISTICA, (pag.8) si considera il caviodotto rientrante “nella fattispecie prevista al punto A.15 allegato A del D.P.R. 13 febbraio 2017, n.31 ‘Regolamento recante individuazione degli interventi esclusi dall’autorizzazione paesaggistica o sottoposti a procedura autorizzatoria semplificata’ e pertanto non soggetto ad autorizzazione paesaggistica.” Al riguardo si fa presente che **il progetto deve essere considerato unitario**, completo di tutte le opere di collegamento previste, pertanto la realizzazione del caviodotto **non può essere considerata disgiunta** come opera a sé stante da sottoporre a procedura semplificata, deve bensì essere soggetta a procedura di autorizzazione unitamente a tutte le opere necessarie per la realizzazione del parco agrifotovoltaico.*

Riscontro:

Relativamente al suddetto punto si allega la seguente tavola:

- G13910A01 - SIA-02 - RELAZIONE PAESAGGISTICA.

aggiornata secondo le indicazioni e le conclusioni descritte negli ulteriori elaborati oggetto di integrazione.

1.1.) Verifica della conformità del progetto alle “Linee Guida in materia di Impianti Agrivoltaici” di cui al D. Lgs. 199/2021, emanate dal MITE nel giugno 2022, con particolare riferimento ai requisiti indispensabili per la realizzazione dell'impianto agrivoltaico.

Riscontro:

Relativamente al suddetto punto si allega il seguente elaborato:

		CODE G13910A
		PAGE 7 di/of 7

- G13910A01-PD - REL DI RISPONDEZA REQUISITI AGRIVOLTAICO

contenente le valutazioni circa la rispondenza dell'impianto di progetto alle Linee Guida in materia di impianti agrivoltaici.

1.2 BENI ARCHEOLOGICI

... si segnalano alcune carenze e imprecisioni nella documentazione archeologica prodotta:

- manca un'analisi della cartografia storica e della toponomastica che integri il quadro conoscitivo costituito dalle evidenze materiali;
- nell'analisi delle foto aeree vengono evidenziate n.3 anomalie (A4_Relazione_archeologica, pp.27 e ss.) che non sono state indicate nell'allegato A.4.3. Carta dei vincoli e dei siti noti da bibliografia e archivio e nell'allegato A.4.4. Carta del rischio e del potenziale archeologico;
- le elaborazioni cartografiche risultano deformate in quanto non inquadrare in un sistema cartografico.

Pertanto, al fine di individuare le attività da porre in essere a completamento dell'iter di tutela si richiede di integrare la documentazione con:

- analisi della cartografia e della toponomastica che evidenzi in particolar modo il quadro conoscitivo inerente alla rete viaria storica;
- revisione dell'analisi delle foto aeree, anche attraverso fotogrammi precedenti alle immagini satellitari prese in esame (eventuali foto aeree RAF e USAAF, foto IGM, Volo Base, Etc);
- revisione della valutazione del rischio e del potenziale archeologico chiarendo contestualmente i criteri di valutazione adottati, secondo quanto previsto dalla circolare della DG-AR del MIBACT 1/2016, allegato 3 (Tavola dei gradi di potenziale archeologico);
- inserimento di tutte le opere accessorie all'impianto e del rischio su carta topografica ad alta scala, preferibilmente CTR 1:5.000 recante i siti non idonei da bibliografia, da ricognizione, da fotointerpretazione e l'indicazione dei beni e delle aree archeologiche vincolate, al fine di verificare la corretta posizione delle presenze archeologiche rispetto alle opere in progetto (impianto e opere di connessione);
- geodati in formato vettoriale con gli elementi di interesse archeologico.

Riscontro:

Relativamente al suddetto punto si allegano i seguenti elaborati:

- A.4 Relazione archeologica- Manca della Spina- Craco (MT)
- A.4.1 Carta dell'utilizzo del suolo
- A.4.2 Carta della visibilità
- A.4.3 Dettaglio ricognizioni
- A.4.4 Catalogo dei vincoli, dei siti noti da bibliografia archivio e ricognizione e anomalie
- A.4.5 Carta del potenziale archeologico
- A.4.6 Carta del rischio archeologico
- MOPR
- Foto relazione – archeologia
- Template_GNA_1.2.gpkg
- Template_GNA_1.2.qgz