



Ministero della cultura

SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PIANO
NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Class.: 34.43.01/8.187.3 /2021/ SSPNRR

Al

Ministero dell'Ambiente e
della Sicurezza Energetica
Direzione generale per la crescita sostenibile
e la qualità dello sviluppo
Divisione V – Sistemi di valutazione ambientale
VA@pec.mase.gov.it

Al

Ministero dell'Ambiente e
della Sicurezza Energetica
Commissione Tecnica PNRR-PNIEC
compniec@pec.mase.gov.it

Alla

Società IBVI 6 S.r.l.
Ibvi6srl@pec.it

e.p.c. Alla

Soprintendenza Archeologica, belle
arti e paesaggio del Molise
sabap-mol@pec.cultura.gov.it

Al

Servizio II – Scavi e tutela del
patrimonio archeologico
Direzione Generale Archeologia, belle arti e paesaggio

Al

Servizio III – Tutela del patrimonio storico,
artistico e architettonico
Direzione Generale Archeologia, belle arti e paesaggio

Oggetto: [ID: 10883] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto di un impianto agrivoltaico denominato "GUGLIONESI", di potenza nominale pari a 190,08 MWp e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei comuni di Guglionesi (CB), Montenero di Bisaccia (CB) e Montecilfone (CB).

Procedura: Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006

Proponente: IBVI 6 S.r.l.

Richiesta di Integrazioni Mic

In riferimento al progetto in argomento,



SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PNRR
Via di San Michele 22, 00153 Roma – TEL. 06.6723.4545
PEC: ss-pnrr@pec.cultura.gov.it
PEO: ss-pnrr@cultura.gov.it

VISTO quanto disposto dall'art. 24 del D. Lgs. 152/2006;

RILEVATO che l'intervento rientra tra quelli disciplinati dall'art. 8, c. 2-bis, del D. Lgs. 152/2006, in quanto ricompreso tra le categorie progettuali di cui all'Allegato II della Parte Seconda del D. Lgs. 152/2006 di competenza statale, nonché tra i progetti di attuazione del Piano Nazionale Energia e Clima (PNIEC) di cui all'Allegato I-bis del medesimo D. Lgs. 152/2006 (punto 1.2.1 denominata "Generazione di energia elettrica: impianti fotovoltaici");

VISTI gli elaborati pubblicati sulla piattaforma web dedicata del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, al seguente indirizzo:

<https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/10574/15668>

CONSIDERATO che con nota prot. n. 13468-P del 06/05/2024 questa Soprintendenza Speciale per il PNRR, ha chiesto alla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per il Molise ed ai Servizi II e III della Direzione generale ABAP di esaminare la documentazione pubblicata e di fornire le valutazioni di merito;

CONSIDERATO che la Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio del Molise, con nota endoprocedimentale prot. n. 6833-P del 25/06/2024, acquisita dalla scrivente con prot. 18597-A del 25/06/2024, ha inoltrato richiesta di integrazioni documentali;

CONSIDERATO che il Servizio II della Direzione generale ABAP, ha comunicato, per vie brevi, di essere concorde con le integrazioni richieste dalla Soprintendenza ABAP del Molise (prot. n. 6833-P del 25/06/2024), in quanto *"necessarie a puntualizzare il quadro conoscitivo, non tanto per accertare la sussistenza di un interesse archeologico qualificato nell'area di progetto - dato che appare già ampiamente comprovato - quanto per valutare la possibilità di superamento delle numerose criticità di tutela rilevate e/o circoscrivere eventuali approfondimenti di indagine"*;

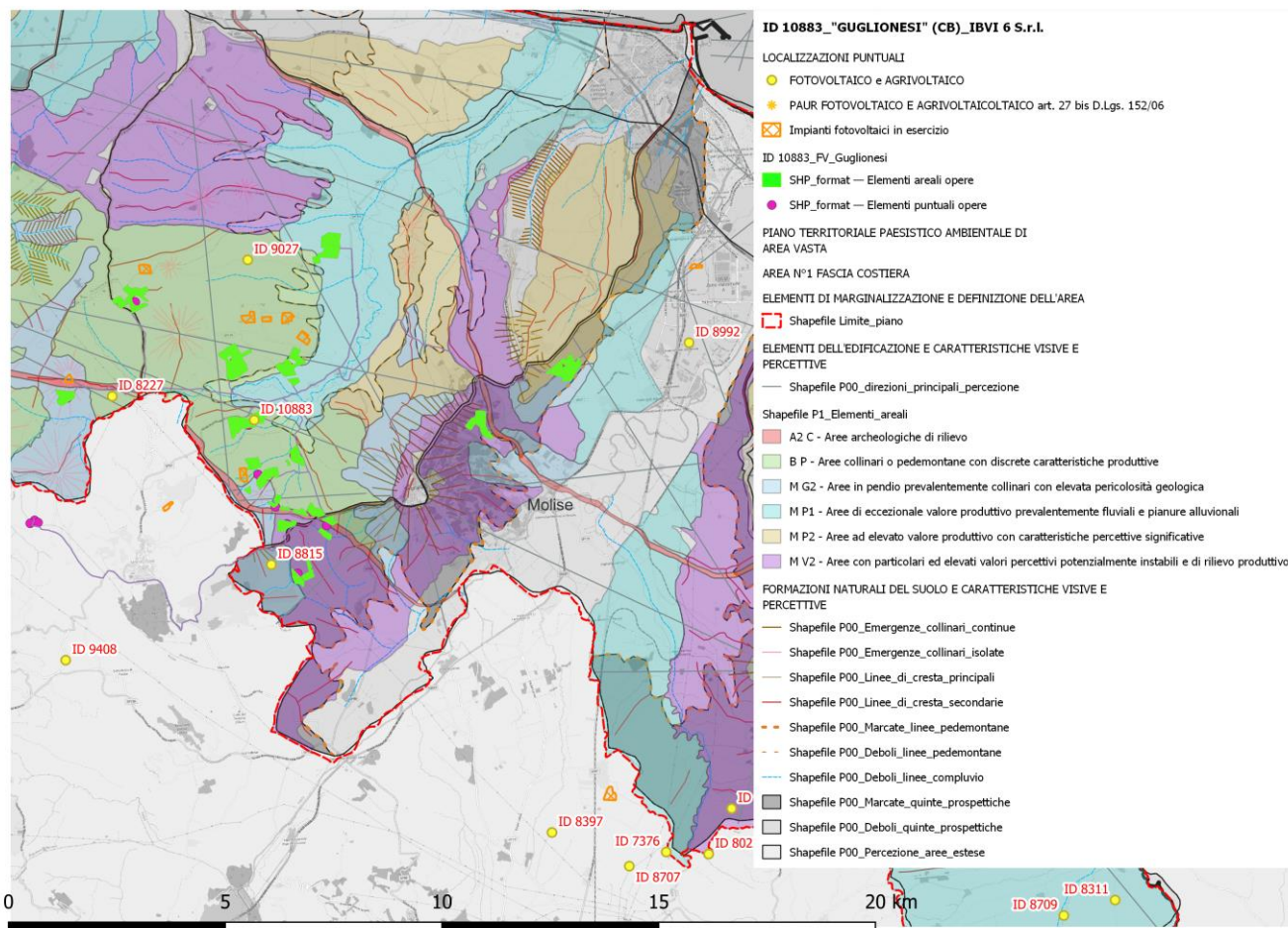
CONSIDERATO che il Servizio III della Direzione generale ABAP, con nota acquisita dalla scrivente con prot. 111597761 del 3/07/2024, è concorde con il parere endoprocedimentale trasmesso dalla Soprintendenza ABAP del Molise (prot. 6833-P del 25/06/2024) di acquisire ulteriore documentazione integrativa;

CONSIDERATO che per quanto attiene alla tutela paesaggistica e all'impatto derivante dalla realizzazione del parco agrivoltaico, si rappresenta che l'area oggetto di intervento ricade in area sottoposta a tutela paesaggistica per gli effetti del piano paesistico PTPAAV n. 1 "Fascia Costiera", approvato dalla Regione Molise con Delibera del Consiglio Regionale n. 253 del 01/10/1997, la cui approvazione equivale a dichiarazione di notevole interesse pubblico sotto il profilo paesaggistico, ai sensi dell'allora legge n. 1497 del 1939, per quanto disposto dall'art. 8 comma 1 della L.R. n. 24 del 16.12.1989, e che, come emerge dalla tavola delle trasformabilità (elaborato P1 del PTPAAV n.1), l'impianto, in quanto molto esteso e frazionato, ricade in aree classificate come:



SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PNRR
Via di San Michele 22, 00153 Roma – TEL. 06.6723.4545
PEC: ss-pnrr@pec.cultura.gov.it
PEO: ss-pnrr@cultura.gov.it

- **A2 C** - Aree archeologiche di rilievo;
- **BP** - Aree collinari o pedemontane con discrete caratteristiche produttive;
- **MP1** - Aree di eccezionale valore produttivo prevalentemente fluviali o pianure alluvionali;
- **MP2** - Aree ad elevato valore produttivo con caratteristiche percettive significative;
- **MV2** - Aree con particolari ed elevati valori percettivi potenzialmente instabili e di rilievo produttivo;
- **MG2** - Aree in pendio prevalentemente collinari con elevata pericolosità geologica;

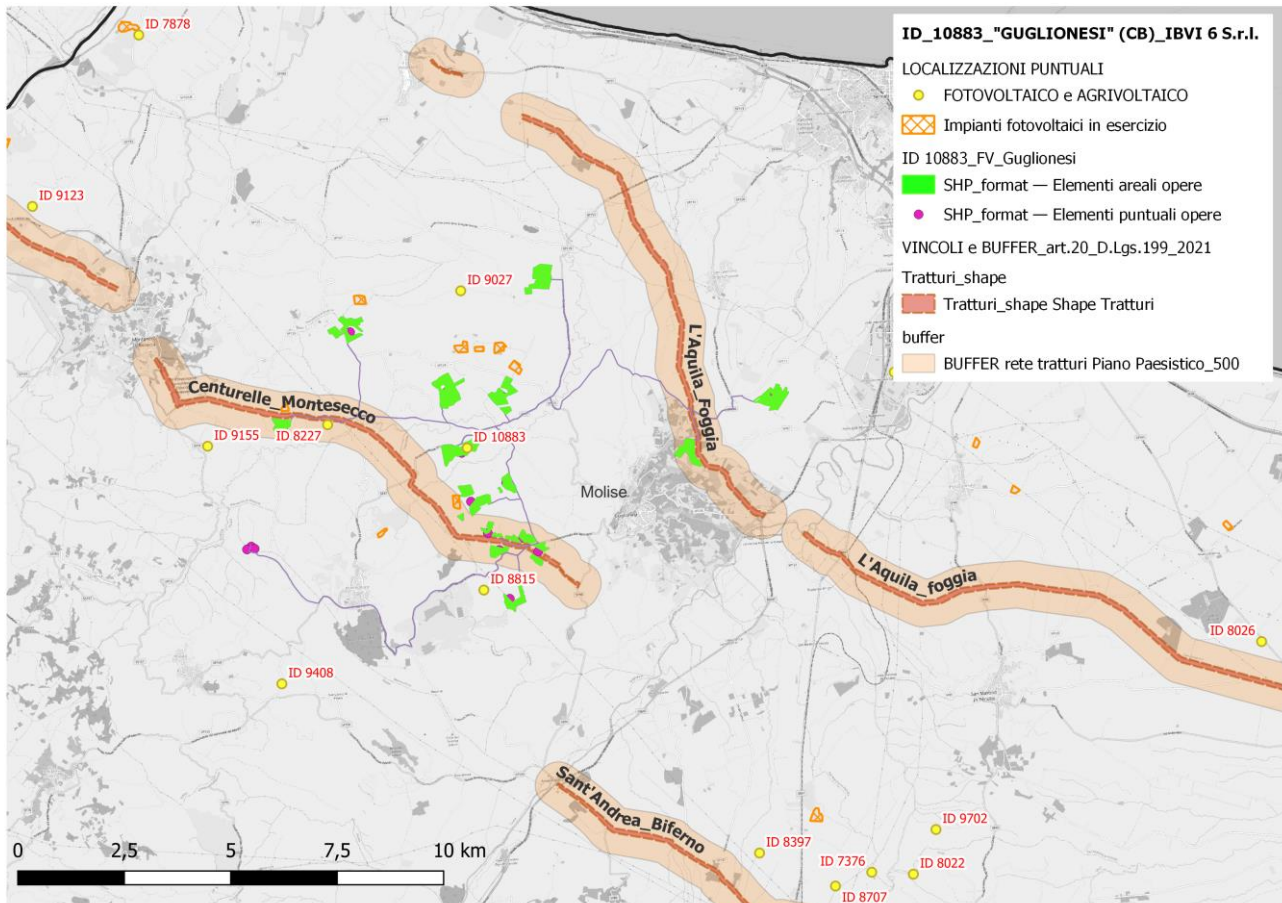


1. Individuazione del progetto "GUGLIONESI" in relazione al PTPAAV n.1. Elaborato GIS a cura della SS-PNRR

CONSIDERATO che l'impianto si inserisce parzialmente in un contesto territoriale segnato dal **tratturo L'Aquila-Foggia** e dal **tratturo Centurelle-Montesecco**, sottoposti a tutela archeologica con DM 15/06/1976 e DM 20/03/1980;



SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PNRR
 Via di San Michele 22, 00153 Roma – TEL. 06.6723.4545
 PEC: ss-pnrr@pec.cultura.gov.it
 PEO: ss-pnrr@cultura.gov.it



2. Individuazione del progetto "GUGLIONESI" in relazione al tratturo Centurelle Montesecco e al tratturo L'Aquila Foggia. Elaborato GIS a cura della SS-PNRR

CONSIDERATO che l'impianto in progetto ricade parzialmente in aree che **non sono ricomprese tra quelle considerate idonee**, così come introdotto dall'art. 6 v.1 lett. a) del D.L. 50/2022 a modifica dell'art. 20 c.8 lett. c-quater) del D.Lgs. 199/2021, e più recentemente modificato con l'art. 47 co. 1 del D.L. 24 febbraio 2023, n. 13;

RAVVISATA, pertanto, la necessità da parte di questo Ministero di acquisire documentazione integrativa al fine di consentire alla scrivente di formulare una compiuta valutazione dell'impatto del progettato impianto sul patrimonio culturale, se ne trasmettono di seguito i contenuti al MASE, come previsto dal D. Lgs. 152/2006, art. 24;

ESAMINATA la documentazione di progetto, si chiede di acquisire la seguente documentazione integrativa:

1) Aspetti paesaggistici:

- a) fornire una descrizione di sintesi dell'intera nuova viabilità da realizzare per ciascuna delle 14 aree destinate all'installazione delle pergole fotovoltaiche, indicando le volumetrie di scavi e riporti;
- b) tavola grafica con inserimento su base cartografica IGM in scala 1:25.000 dell'impianto fotovoltaico in



SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PNRR
 Via di San Michele 22, 00153 Roma – TEL. 06.6723.4545
 PEC: ss-pnrr@pec.cultura.gov.it
 PEO: ss-pnrr@cultura.gov.it

oggetto e delle opere connesse in cui siano evidenziate le **caratteristiche morfologiche dei luoghi** (linee di crinale, punti sommitali, luoghi panoramici naturali, linee di compluvio), la tessitura storica del contesto paesaggistico (nuclei antichi, abbazie, masserie, chiese rurali, torri, campanili, castelli, ruderi ed ulteriori elementi antropici puntuali di percezione visiva, con differente ed appropriata simbologia, non solo cromatica), **l'indicazione dei reciproci rapporti di visuale tra i detti beni**, prendendo a riferimento la carta degli aspetti percettivi del piano paesistico;

c) integrazione della carta dei vincoli con base cartografica IGM in scala 1:25.000 con le **aree boscate effettive** e la presenza di **aree sottoposte ad usi civici**, tenendo conto anche di quanto disposto dall'art.3 c.6 della L.n.168/2017, oltre all'individuazione delle aree percorse dal fuoco di cui alla L. n. 353/2000;

d) tavola grafica su base cartografica IGM in scala 1:25.000, in cui siano individuati sia gli **impianti fotovoltaici ed eolici già realizzati, quelli in corso di realizzazione, quelli approvati ma non ancora realizzati, nonché quelli per i quali è ancora in corso l'istruttoria per l'ottenimento delle relative autorizzazioni**, rilevabili anche dal sito del MASE e da quello della Regione Molise, al fine di valutare l'interferenza con altri impianti in corso di valutazione;

e) sulla precedente cartografia, **in prossimità della ipotizzata Centrale Terna**, individuazione delle stazioni e sottostazioni elettriche relative a tutti gli impianti FER realizzati ed in corso di realizzazione/autorizzazione;

f) sulla precedente cartografia, indicazione delle **aree idonee** indicate dal D. Lgs. 199/2021 all'art.20, tenendo conto delle ultime disposizioni normative in merito alle fasce di rispetto dai beni appartenenti al patrimonio culturale, nonché delle disposizioni di cui alle determinazioni regionali DD 187/2022 e DD 158/2022;

g) **carta dell'intervisibilità** di dettaglio dell'impianto fotovoltaico in oggetto e delle opere connesse su base cartografica IGM in scala al 25:000: sulla medesima cartografia andranno indicate le strade panoramiche e di valenza paesaggistica, la rete tratturale, la rete delle masserie storiche, le aree archeologiche e di interesse archeologico, nonché tutti gli ulteriori beni culturali sottoposti a tutela dalla parte seconda del D.Lgs. 42/2004 e tutti i beni paesaggistici sottoposti a tutela dalla parte terza del medesimo D.Lgs, compresa l'individuazione di tutte le aree boscate;

h) accurata documentazione fotografica del sito di ciascun campo, con riprese da punti strategici, lungo la viabilità di accesso al sito, dalle strade di penetrazione, dai rilievi con planimetria riportante l'ubicazione dei punti di scatto;

i) integrazione della Relazione Paesaggistica prodotta, in special modo per quanto riguarda il sistema insediativo storico dell'area e la modifica di dettaglio dell'assetto agrario (compreso gli uliveti) che caratterizza l'ambito paesaggistico in esame, nonché in riferimento agli ulteriori provvedimenti di tutela operanti nell'area;

j) per ciascun campo fotovoltaico, elaborazione di ulteriori significative fotosimulazioni, ad alta definizione e da realizzare su **immagini reali** (non google-earth) in condizioni di piena visibilità (ovvero in assenza di nuvole, nebbia, foschia o condizioni di visibilità poco favorevoli alla lettura del contesto) con coni visuali **sia a grande scala che a distanza ravvicinata, privi di ostacoli in primo piano**, realizzati anche tramite drone. Suddette fotosimulazioni dovranno prediligere visuali da **punti strategici e/o sottoposti a tutela** (masserie, tratturo, strade di penetrazione) da realizzarsi **anche lungo la viabilità del contesto** (strade statali, provinciali, comunali, interpoderali) e **dai principali punti di altura dell'ambito in prossimità dell'impianto** al fine di valutare la percezione dell'effetto cumulo con il paesaggio e con gli impianti esistenti con corrispondente



planimetria riportante l'ubicazione dei punti di scatto. Le riprese fotografiche dovranno essere effettuate con angolo di ripresa ridotto, prossimo all'angolo azimutale caratteristico dell'occhio umano, assunto pari a 50°-60°, cioè pari alla metà dell'ampiezza dell'angolo visivo medio dell'occhio umano, immagini che consentono una realistica valutazione della percezione visiva rispetto alla distanza della ripresa. I punti di scatto e i coni visivi di ciascuna ripresa dovranno essere rigorosamente riportati in planimetria, alla scala opportuna, in estensione verso la porzione di paesaggio fotografata, per una realistica verifica della porzione di campo visivo azimutale occupato dai campi fotovoltaici in ciascuna ripresa. In particolare, tenuto conto del sistema insediativo dei centri urbani e degli agglomerati rurali, dovranno essere presi in considerazione i seguenti coni visuali all'interno dei quali elaborare i fotorendering:

- Dal punto panoramico di castello da Capo e dalla sottostante strada di Belvedere di Via Capitano Verri nel centro urbano di Guglionesi, nonché dal piazzale della Castellara;
- Dai diversi punti di visuale panoramica lungo il Tratturo l'Aquila-Foggia e il Tratturo Centurelle-Montesecco;
- Dalle aree archeologiche in prossimità del centro abitato di Montecilfone;
- Dall'area attrezzata del Bosco Coruntoli;

I suddetti fotorendering realistici, andranno elaborati **anche** con gli ulteriori impianti realizzati ed in fase di realizzazione/autorizzazione evidenziati a falsi colori in modo da contraddistinguere l'impianto fotovoltaico in esame con gli altri impianti FER al fine di valutare l'incidenza dell'effetto cumulo;

k) *shape file* in formato WGS84 delle aree e delle opere in progetto (impianto, cabine, cavidotto e aree di cantiere ecc). Tale documentazione, poiché non supportata dal portale MASE, dovrà essere inviata anche alla Soprintendenza ABAP Molise, eventualmente separando quanto in oggetto dalla restante documentazione.

2) Aspetti archeologici:

Per quanto attiene gli aspetti della tutela archeologica, la Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio del Molise, esaminata la situazione vincolistica dell'area oggetto di intervento e la documentazione trasmessa dalla società IBIV 6 S.r.l, chiede di integrare la documentazione progettuale pubblicata sul sito web del MASE, ai fini di una più puntuale valutazione del rischio archeologico connesso alle opere in progetto e dell'eventuale attivazione della procedura di verifica preventiva dell'interesse archeologico ai sensi dell'art.1, commi 7 e seguenti, Allegato I.8, del D.Lgs.36/2023. Si richiedono, dunque, le seguenti integrazioni:

l) la raccolta delle informazioni note da studi pregressi dovrà essere integrata con le aree sottoposte a tutela ai sensi della Parte II del D. Lgs. 42/2004 e con altri dati archeologici disponibili per l'area di interesse presso gli archivi della Soprintendenza ABAP del Molise;

m) applicativo GIS correttamente compilato, comprendente, oltre ai *layer* predisposti all'interno del *template* GNA, anche gli elaborati di progetto, in formato vettoriale e geo riferiti, relativi all'impianto e



SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PNRR
Via di San Michele 22, 00153 Roma – TEL. 06.6723.4545
PEC: ss-pnrr@pec.cultura.gov.it
PEO: ss-pnrr@cultura.gov.it

alle opere di connessione (campi fotovoltaici, cavidotti, strade, stazioni elettriche, ecc). Il *template* GIS previsto dalle Linee Guida, dovrà anche essere trasmesso alla Soprintendenza ABAP del Molise;

n) Rappresentazione cartografica areale degli spargimenti di materiale archeologico in superficie individuati durante le attività di *survey*, da schedare all'interno dell'apposito *layer* MOSI_multipolygon;

o) Nella revisione della relazione preliminare per la verifica dell'interesse archeologico, si raccomanda di focalizzare l'attenzione sulla lettura della geomorfologia del territorio e sulle attività di *survey* volte all'osservazione dei terreni, nonché sulle fotointerpretazioni, così come previsto dal comma 2, art.1, Allegato I.8, D. Lgs. 36/2023. Tali attività dovranno essere estese a tutte le aree interessate della realizzazione dell'impianto e all'area vasta interferita dalle opere in progetto così come dettagliata nella normativa di settore (paragrafo 4.3 delle Linee Guida) e dovranno pertanto includere anche i terreni che ospiteranno le cabine elettriche, le opere di connessione e le strade di nuova realizzazione. Considerata la scarsa visibilità registrata durante le ricognizioni di superficie, si chiede, sui terreni che non si trovano in stato di abbandono, di eseguire nuovamente le ricognizioni in un periodo dell'anno adatto allo svolgimento del *survey* archeologico, preferibilmente in seguito alle arature.

p) Ai sensi della Circolare DG ABAP n.9 del 28 marzo 2024, a decorrere dal 15 aprile 2024, tutte le indagini archeologiche a qualsiasi titolo autorizzate (archeologia preventiva in tutte le sue fasi, assistenze archeologiche in corso d'opera, nonché tutti gli interventi di scavo archeologico effettuati nell'ambito di lavori pubblici e privati) prevedono il conferimento al Mic dei dati minimi, descrittivi e geo spaziali, secondo lo standard GNA (*template*), ai fine dell'immediata pubblicazione nel Geoportale. Le istruzioni operative per il conferimento dei dati sono pubblicate sul portale GNA al seguente link:

https://gna.cultura.gov.it/wiki/index.php?title=Istruzioni_operative

Si richiede altresì la consegna della suddetta documentazione presso gli archivi della Soprintendenza ABAP del Molise.

Si rimane in attesa di ricevere la suddetta documentazione integrativa che codesto Ministero vorrà richiedere alla Società proponente ai sensi e nei termini dell'art. 24 del D.Lgs n. 152/2006, per poter esprimere il proprio parere di competenza nell'ambito del procedimento di VIA.

(*) Per il SOPRINTENDENTE SPECIALE per il PNRR
(Dott. Luigi LA ROCCA)
IL DIRIGENTE del Servizio V
(Dott. Massimo CASTALDI)

(*) rif. delega nota prot. n. 10368 del 04/04/2024



SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PNRR
Via di San Michele 22, 00153 Roma – TEL. 06.6723.4545
PEC: ss-pnrr@pec.cultura.gov.it
PEO: ss-pnrr@cultura.gov.it