

Spett.le

**Ministero della Cultura**  
**Direzione Generale Archeologia Belle Arti e Paesaggio**  
Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio del  
Friuli Venezia Giulia  
PEC : [sabap-fvg@beniculturali.it](mailto:sabap-fvg@beniculturali.it)

**Oggetto: Procedura ID 9111 -Trasmissione progetto indagini archeologiche preventive “Impianto agrivoltaico Trivignano”; di potenza di picco 17,1808 MWp sito nei Comuni di Trivignano Udinese, Santa Maria la Longa e Pavia di Udine. Proponente: EG NUOVA VITA srl.**

Spett.le Soprintendenza,

in risposta alla vostra comunicazione relativa alla “Richiesta di attivazione della procedura di Verifica preventiva dell’interesse archeologico ai sensi dell’art.25 co.8 del D.Lggs. 50/2016” - Prot. MIC|MIC\_SABAP-FVG\_UO2|17/02/2023|0003085-P del 09/02/2023 e a seguito dei confronti intercorsi con la responsabile del procedimento dott.ssa Serena Di Tonto, si trasmette il “**Progetto indagini archeologiche preventive “Impianto agrivoltaico Trivignano”; di potenza di picco 17,1808 MWp sito nei Comuni di Trivignano Udinese, Santa Maria la Longa e Pavia di Udine**” relativo alle prospezioni geofisiche e alle indagini geognostiche e/o sondaggi da voi richiesti, redatto da un professionista qualificato e conforme a quanto previsto dal DM/154/2017.

Come meglio specificato nel progetto allegato, con riferimento alle indagini geognostiche e/o sondaggi da collocarsi nelle aree di rischio medio (Carta del Rischio Area R1) e altro (Carte del Rischio Area AR3), si chiede di valutare la possibilità di effettuare le indagini in occasione della cantierizzazione delle aree per la realizzazione del cavidotto di connessione a cielo aperto, ampliando la trincea di scavo prevista per la posa in opera attualmente stimata in m 0,7 di larghezza a m 1,00 di larghezza, in modo da garantire una maggiore visibilità della stratigrafia presente utile al riconoscimento di eventuali tracce di bacini archeologici sepolti e di mitigare il rischio di danneggiamenti non intenzionali.

Milano, lì 07/09/2023

In fede