



REGIONE TOSCANA
GIUNTA REGIONALE

Direzione Mobilità, Infrastrutture e Trasporto
Pubblico Locale

Settore Logistica e Cave

Il Dirigente

**Al Settore Programmazione Grandi
Infrastrutture di Trasporto e Viabilità
Regionale**

Al Dirigente Responsabile
Ing. Marco Ierpi

Al Funzionario Referente
Geol. Stefano Dapporto

OGGETTO: Ex art. 81-DPR n. 616/77 e DPR n. 383/94 e ss. mm. e ii. (procedimento di localizzazione delle opere d'interesse statale per l'accertamento di conformità alle prescrizioni delle norme e dei piani urbanistici ed edilizi – come da Intesa Stato-Regione Toscana). Intervento: Progetto definitivo per la "Realizzazione di un bunker sotterraneo per attività di ricerca sull'accelerazione di particelle di plasma con laser presso il laboratorio ILIL (EuLAB-MED) dell'Istituto Nazionale di Ottica, area della Ricerca di Pisa"

In risposta alla richiesta di contributo relativo al procedimento in oggetto, pervenuta con nota di cui al prot. 0501792 del 23/12/2022, si segnala quanto segue.

Dall'analisi dell'elaborato Relazione Descrittiva si evince che l'ubicazione dell'intervento in oggetto, che interessa la sede CNR dell'Area della Ricerca di Pisa, non interferisce con le previsioni estrattive del Piano Regionale Cave (PRC) di cui all'art. 6 della l.r. 35/2015, approvato con Deliberazione n. 47 del 21 luglio 2020 dal Consiglio Regionale della Toscana, ai sensi dell'art. 19 della l.r. 65/2014.

Inoltre, non avendo previsto la necessità di ricorrere all'apertura di cave di prestito per l'approvvigionamento del materiale funzionale alla realizzazione dell'intervento, non si rilevano aspetti di competenza del Settore scrivente.

Per ulteriori chiarimenti è possibile contattare:

- Geol. Serena Lucia, funzionario referente (e-mail: serena.lucia@regione.toscana.it – tel. 055 438.4210)
- Arch. Alessandro Rafanelli, responsabile di PO (e-mail: alessandro.rafanelli@regione.toscana.it – tel. 055 438.4397)

Il dirigente
Ing. Fabrizio Morelli