

CARATTERIZZAZIONE DEI LUOGHI/AMBIENTI OGGETTO DI SOPRALLUOGO

→ OGGETTO DEL SOPRALLUOGO: ATTRAVERSAMENTI SI DISTANZE IN DEROGA SI IMPIANTI FERROVIARI SI
 INFRASTRUTTURE FERROVIARIE SI ALTRO: _____ DATA PROPOSTA: _____

DESCRIZIONE ATTIVITA': _____

→ TIPOLOGIA LUOGO / AREA SOGGETTA AL D.P.R. 753/80 SI AREA FERROVIARIA SI AREA PRIVATA SI
 AMBIENTE DI LAVORO: AREA APERTA AL PUBBLICO SI DEPOSITO / OFFICINA SI MATERIALE ROTABILE SI

→ CARATTERISTICHE LUOGO: CANTIERE SI ALL'APERTO SI CHIUSO SI CONFINATO SI

UBICAZIONE/INDIRIZZO: _____

LINEA FERROVIARIA INTERESSATA: _____ PROG. KM: _____

→ RICHIEDENTE: ENTE IMPRESA PRIVATO ALTRO: _____
 _____ (Nome - Cognome) _____ (E-mail - Telefono)

→ DISPONIBILITA' GIURIDICA DEI LUOGHI: ENTE IMPRESA PRIVATO ALTRO: _____
 _____ (Nome - Cognome) _____ (E-mail - Telefono)

→ NOTE AGGIUNTIVE: _____

**INFORMAZIONE SUI RISCHI PRESENTI NEI LUOGHI OGGETTO DI SOPRALLUOGO
CUI POSSONO ESSERE ESPOSTI I TECNICI REGIONALI**

- RUMORE dB(A): < 80 80 - 85 > 85 SORGENTI: _____
- RADIAZIONI OTTICHE ARTIFICIALI: SI VALUTAZIONE/SORGENTI: _____
- CAMPI ELETTRROMAGNETICI: SI VALUTAZIONE/SORGENTI/DPI: _____
- AREE CLASSIFICATE ATEX: SI IDENTIFICA. AREE/ZONE DIVIETI: _____
- FOLGORAZIONE: SI DESCRIZIONE: _____
- AGENTI CHIMICI: SI VALUTAZIONE (R inalatorio) / DPI: _____
- AGENTI BIOLOGICI: SI DESCRIZIONE CLASSIFICAZIONE / DPI: _____
- AMIANTO: SI CONTESTO / STATO DI CONSERVAZIONE: _____
- INVESTIMENTO: ROTABILI FERROVIARI SI VEICOLI SI ALTRO: _____
- CADUTA: DALL'ALTO SI PRESENZA APERTURE AL SUOLO SI PRESENZA ACQUE / MALTE SI
- INFORTUNIO ARTI INFERIORI: SCHIACCIAMENTO SI PERFORAZIONE SI INCUNEAMENTO SI
- URTI DEL CAPO: SI CADUTA DI MATERIALE DALL'ALTO: SI DPI:

C	E	AV	OT	M	OC	G				
---	---	----	----	---	----	---	--	--	--	--

(calzature, elmetto, indumenti AV, otoprotettori, maschera, occhiali, guanti)
- INTERFERENZE: SI DESCRIZIONE: _____
- ALTRI RISCHI: _____
- NOTE AGGIUNTIVE: _____