

**Allegato 2**

**VERBALE DI SOPRALLUOGO PRELIMINARE E DI COORDINAMENTO PER LA  
STESURA DI PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO EX D.LGS 81/08 ART. 91**

**Cantiere:**

**Committente:**

---

Verbale N°	del	Luogo:	Sopralluogo:
------------	-----	--------	--------------

**Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione :**

**Lista di distribuzione:**

---

In data gg/mm/aa alla presenza del Coordinatore per la progettazione ..... il signor/ing. \_\_\_\_\_ per conto della società di progettazione \_\_\_\_\_ e il signor \_\_\_\_\_ Rappresentante autorizzato del Committente/Responsabile dei lavori \_\_\_\_\_ hanno effettuato un sopralluogo presso l'area dove sorgerà il «Cantiere» ....., in previsione dell'inizio dei lavori di progettazione definitiva dell' «Opera» ..... stralcio e di stesura del Piano di Sicurezza e Coordinamento.

Il Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione «CSP» ..... dichiara di aver preso conoscenza delle previsioni progettuali contenute nel documento preliminare alla progettazione/bando di gara/progetto preliminare/ definitivo, e delle previsioni generali sulle tipologie di lavori da eseguire, e che le finalità di questo sopralluogo sono di acquisire informazioni riguardo ai rischi prevedibili di area che sono riscontrabili in corso di sopralluogo ed individuare eventuali vincoli sui quali esprimere avvisi e raccomandazioni dei quali il Committente terrà conto nella stesura del progetto e nella valutazione dei tempi di esecuzione e in seguito al sopralluogo è stato riscontrato quanto segue:

**AREA DI CANTIERE :**

<b>ELEMENTO</b>	<b>DA</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>RIFERIMENTI</b>
<b>VERIFICARE</b>			
Confini			
Destinazione dell'Area e dei Lotti Confinanti			
Ubicazione e passaggi di accesso, mezzi di trasporto			
Accessi			
Piste e viabilità di cantiere			
Servitù specifiche di sito legate ai confinanti			
Aree assegnate alla cantierizzazione			

**A).VERIFICA DELLE CONDIZIONI E VINCOLI DELL'AREA DOVE SARA' INSTALLATO IL CANTIERE CHE POSSONO TRASMETTERE RISCHI ⇒ AL CANTIERE**

## 2. AMBIENTE ANTROPIZZATO

<b>ELEMENTO DA VERIFICARE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>RIFERIMENTI</b>
enti Limitrofi		
Infrastrutture		
Infrastrutture Lineari Energetiche e Sistemi Tecnologici		
Attività precedenti		
Altro (es. emergenze )		

## 3. AMBIENTE NATURALE

<b>ELEMENTO DA VERIFICARE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>RIFERIMENTI</b>
Geologia		
Idrologia		
Idrogeologia		
irazione Orografica e Clima		
Altro		

B) VERIFICA DELLE CONDIZIONI E VINCOLI CHE, DAL CANTIERE, POSSONO TRASMETTERE RISCHI ⇒ **ALL'AMBIENTE ESTERNO**

## 1. AMBIENTE ANTROPIZZATO

<b>ELEMENTO DA VERIFICARE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>RIFERIMENTI</b>
Insedimenti Limitrofi		
infrastrutture		
Infrastrutture Lineari Energetiche e Sistemi Tecnologici		
Attività precedenti		
Altro		

Su tali elementi insediamenti l'attività del cantiere può creare le seguenti condizioni:

- Aumento del traffico.
- Polveri (elencare le fasi di lavoro a rischio: scavo, demolizione, costruzione e uso di piste etc).
- Rumore.
- Caduta di oggetti da attrezzature e impalcature(elencare le fasi di lavoro a rischio)
- Caduta e crollo di attrezzature interferenze per sorvolo
- Fumi
- Radiazioni ionizzanti

## 2. AMBIENTE NATURALE

<b>ELEMENTO DA VERIFICARE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>RIFERIMENTI</b>
Geologia		
Idrologia		
Idrogeologia		
Configurazione Orografica e Clima		
Altro		

NOTA: queste informazioni dovranno pervenire al Coordinatore:

dal Committente N° \_\_\_\_\_

dal Progettista N° \_\_\_\_\_

Per ricevuta e accettazione

Il Rappresentante del Committente

\_\_\_\_\_

La Società di Progettazione

\_\_\_\_\_

Per ricevuta

Il Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione

\_\_\_\_\_