

Technical drawing of the Autostrada Firenze-Roma (SS9) showing the layout of the optical cable system. The drawing includes the road alignment, the location of various infrastructure points (SOS, RTP, PMV, LFO, 7BC), and the specific cable types (AT, VO, FVO, YD) and their lengths. A north arrow is present in the top right corner, and a scale bar is at the bottom left.

**Legend:**

- SOS 092: Autostrade per l'Italia S.p.a. Colonna SOS
- RTP 094: Autostrade per l'Italia S.p.a. Rotopannello di segnaletica
- PMV 008: Autostrade per l'Italia S.p.a. Cavo dati interrato
- LFO 001: Telecom Italia S.p.a. Linea fibra ottica interrata
- 7BC 002: Autostrade per l'Italia S.p.a. Linea cavo 7BC
- RTP 093: Autostrade per l'Italia S.p.a. Rotopannello di segnaletica
- SOS 095: Autostrade per l'Italia S.p.a. Colonna SOS

**Infrastructure Points:**

- SOS 092: Autostrade per l'Italia S.p.a. Colonna SOS
- RTP 094: Autostrade per l'Italia S.p.a. Rotopannello di segnaletica
- PMV 008: Autostrade per l'Italia S.p.a. Cavo dati interrato
- LFO 001: Telecom Italia S.p.a. Linea fibra ottica interrata
- 7BC 002: Autostrade per l'Italia S.p.a. Linea cavo 7BC
- RTP 093: Autostrade per l'Italia S.p.a. Rotopannello di segnaletica
- SOS 095: Autostrade per l'Italia S.p.a. Colonna SOS

**Cable Types and Lengths:**

- AT (Autostrade per l'Italia S.p.a. Cavo dati interrato)
- VO (Autostrade per l'Italia S.p.a. Cavo dati interrato)
- FVO (Autostrade per l'Italia S.p.a. Cavo dati interrato)
- YD (Autostrade per l'Italia S.p.a. Cavo dati interrato)

**Scale:** 1:1000

**North Arrow:** N

**Direction:** FIRENZE ← → ROMA

NOTE

- Il cantiere, in relazione al tipo di lavori effettuati, deve essere dotato di recinzione avente caratteristiche idonee ad impedire l'accesso degli estranei alle lavorazioni (art. 109 D. Lgs. 81/2008);
- I costi della sicurezza derivanti dall'analisi dei fattori di rischio da/per i cantieri sono riportati nell'elaborato SIC0002;
- I costi della sicurezza derivanti dalle misure preventive/proiettive e le prescrizioni da applicare sulla base dell'analisi dei rischi legati all'esecuzione dei lavori sono riportati all'interno dell'elaborato SIC0002.

[illegible]

**LEGENDA ORGANIZZAZIONE/APPRESTAMENTI CANTIERE**

Recinzione di cantiere con pali infissi nel terreno e rete plastificata alveolare rossa h=2mt

Defleco / Coni di cantierizzazione

Accesso all' area di cantiere

Uscita dall' area di cantiere

Area di cantiere

Locale riposo e ricovero (raoullette) in carr. autostradale

Wc chimico

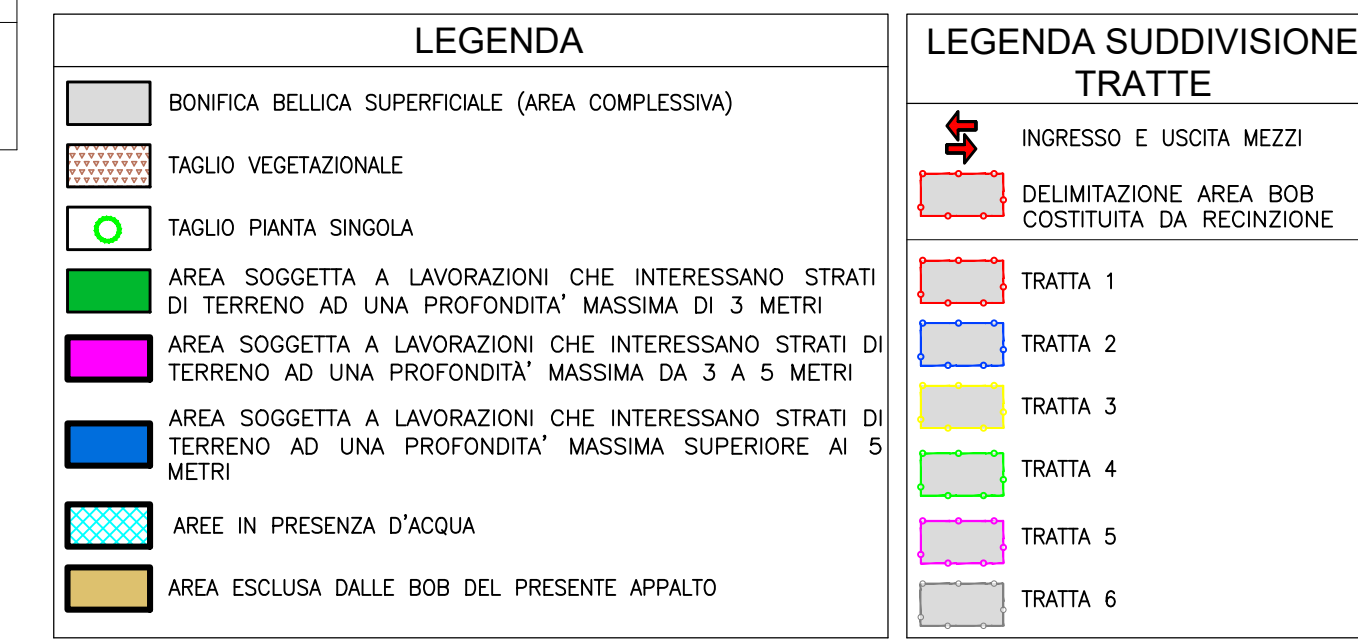
Cancello corribile

Parapetto in legno

Ponteggio multidirezionale da terra

Apprestamenti igienico assistenziali (locale riposo e ricovero wc chimico con lavandino)

Accesso area di lavoro



---

[illegible]