



PROVINCIA FORLÌ'-CESENA  
Servizio Tecnico Infrastrutture, Trasporti e Pianificazione Territoriale  
Comuni di Longiano, Gambettola e Gatteo

COLLEGAMENTO TRA LA S.S. 9 "EMILIA" IN LOCALITA'  
SAN GIOVANNI IN COMPITO E IL CASELLO  
AUTOSTRADALE A 14 "VALLE DEL RUBICONE"  
STRALCIO DI COMPLETAMENTO  
PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO :  
CAVALCAFERROVIA LINEA BOLOGNA - RIMINI KM 93+402  
TOMBINAMENTO FOSCO MACERI  
TOMBINAMENTO FOSCO MACERI

TAV.	N.	Revisione	Data :
U.5 ex R.2.11	0	Emissione	25-07-2018

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

ing. Stefano Rastelli

IL PROGETTISTA GENERALE

ing. Stefano Cassarini

IL PROGETTISTA DELL'OPERA

GOSTOLI studio associato  
ing. Alessandro Gostoli

Revisione X del XX.XX.XXXX

- CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**
- CALCESTRUZZO PALI**  
classe di resistenza C25/30  
classe di esposizione XC2
  - CALCESTRUZZO FONDAZIONE**  
classe di resistenza C28/35  
classe di esposizione XC2
  - CALCESTRUZZO PILE**  
classe di resistenza C35/45  
classe di esposizione XF2
  - ACCIAIO ARMATURE**  
acciaio in barre nervate tipo B450C  
fyk ≥ 450 MPa  
ftk ≥ 540 MPa
  - COPRIFERRO**  
40 mm fondazioni / 30 mm elevazioni
- MATERIALI CONFORMI ALLE NORME:**  
UNI - EN 206-1:2006  
UNI - EN 11104:2004  
UNI - EN ISO 15630:2004

