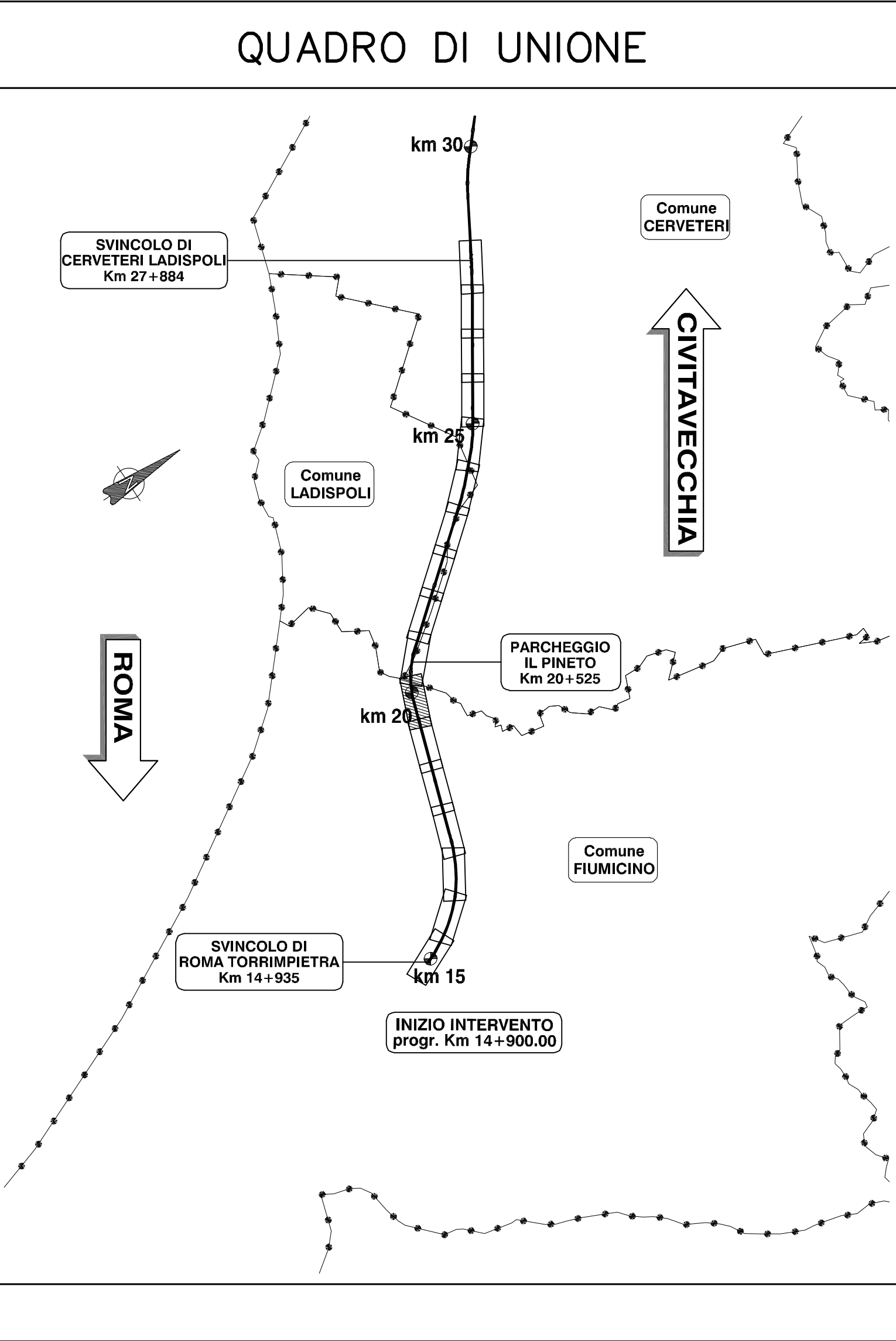


NOTE

- LE CHILOMETRICHE DI INIZIO E FINE INTERVENTO SONO RIFERITE AL CARTELLO DELLA ETOMETRICA DI RILIEVO IMMEDIATAMENTE PRECEDENTE
- L'ESATTA UBICAZIONE DELLE INTERFERENZE TRASVERSALI ANDRA' INDIVIDUATA PRIMA DELL'INIZIO DEI LAVORI
- LA NATURA DELLA INTERFERENZA E' INDICATA NEGLI ELABORATI GRAFICI "PLANIMETRIE UBICAZIONE INTERFERENZE E IMPIANTI"
- IN CORRESPONDENZA DELLE INTERFERENZE TRASVERSALI RAPPRESENTATE NEGLI ELABORATI PROGETTUALI E PER TUTTE QUELLE EVENTUALMENTE RICONTRATE IN CORSO D'OPERA, LA SOLUZIONE PROGETTUALE INDICATA DOVRA' ESSERE ADEGUATA, PREVEDENDO L'INTERRUZIONE DELLE FONDAZIONI PROFONDE. LO SVILUPPO DI TALE INTERRUZIONE ANDRA' CONCORDATO CON L'ENTE GESTORE DEL SOTTOSERVIZIO. L'APPALTATORE DOVRA' QUINDI ADOTTARE UNA SOLUZIONE (ES. NUOVA CONFIGURAZIONE DELLE ARMATURE, TRAVE DI SCALZO), RINFORZO STRUTTURALE) TALE DA GARANTIRE LA FUNZIONALITA' STRUTTURALE DEL SISTEMA. SARA' CURA DELLA D.L. VERIFICARE ED EVENTUALMENTE APPROVARE LA SOLUZIONE PROGETTUALE PROPOSTA, PRIMA DELLA MESSA IN OPERA.
- PREVEDERE RINVERDIMENTO DELLE SCARPATE A TERGO DELLE ISTALLAZIONI ANTIRUMORE

NOTA:

- RILOCAZIONE EMBRICI IN EGUAL NUMERO E CON LO STESSO PASSO DEGLI ESISTENTI
- NEI TRATTI IN TRINCEA PREVEDERE PANNELLI CON ASOLA OVE NECESSARIO
- NEI TRATTI IN RILEVATO PREVEDERE PANNELLI CON ASOLA OVE NECESSARIO



autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A12) : ROMA - CIVITAVECCHIA
TRATTO: CERVETERI - TORRIMPIETRA

POTENZIAMENTO FUNZIONALE
TRATTO CERVETERI - TORRIMPIETRA

PROGETTO DEFINITIVO
PARTE AUTOSTRADALE
OPERE COMPLEMENTARI
INTERVENTO S5 BARRIERA ANTIRUMORE
PLANIMETRIA, PROFILO LONGITUDINALE E SEZIONI
DAL KM 19+800 AL KM 19+868

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Avv. Enrico Franzoni Ord. Arch. Milano n. 16988 RESPONSABILE ARCHITETTURA		IL RESPONSABILE AUTORIZZAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Danilo Di Biase Ord. Ingg. L'Aquila n. 1053		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mazza Ord. Ingg. Pavia n. 1498 RESPONSABILE PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI	
CODICE IDENTIFICATIVO 111206 LL00 PDAU OPC 00000 00000 DAUA 0054 0		PROGETTO		REVISIONE	
111206		LL00		0	
PDAU		OPC		00000	
00000		DAUA		0054	
0		0		0	
1:100/200		SCALA		1:100/200	
spea		PROJECT MANAGER		REVISIONE	
Atlantia		REDAZIONE		1	
		VERIFICAZIONE		2	
				3	
				4	

VISTO DEL COMMITTENTE
Ing. M. FORNISI

VISTO DEL CONCESSIONARIO
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti