

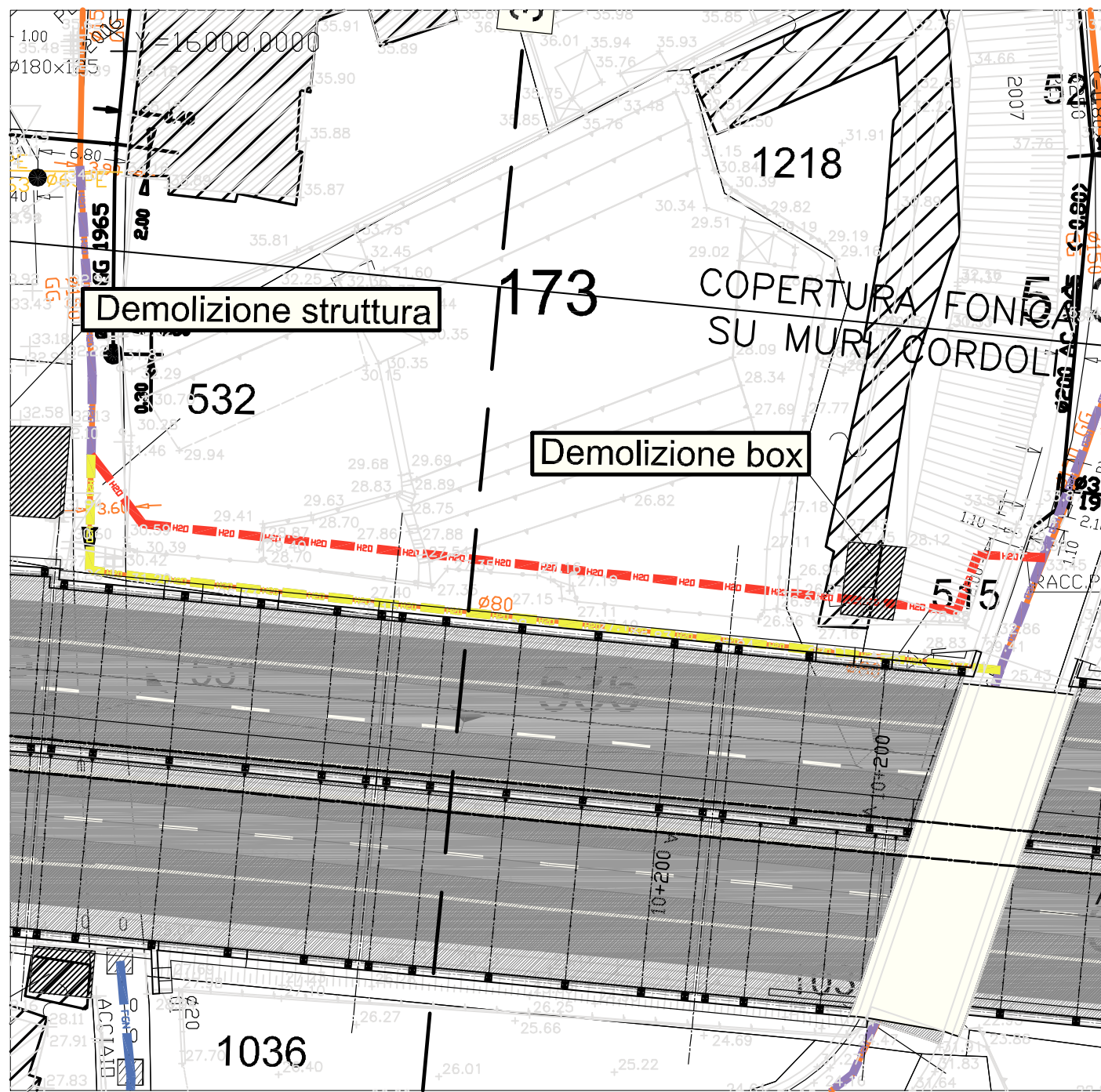
DESCRIZIONE INTERFERENZA

A10 GENOVA-VENTIMIGLIA PIANO DI RISANAMENTO ACUSTICO		
N. progr. 001	COD.: IREACQ001	WBS: FOA007
COMUNE: GENOVA	PROVINCIA: GENOVA	
TIPOLOGIA: ACQUEDOTTO Condotta in acciaio diametro 80		
ENTE GESTORE : MEDITERRANEA DELLE ACQUE		

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



PLANIMETRIA INTERFERENZA ESISTENTE



METODOLOGIA DI INTERVENTO E COSTI:

Spostamento e raccordo con linea principale esistente.  
Sviluppo intervento: 81 metri circa.

€ / corpo: 35.000,00



AUTOSTRADA A10 GENOVA – VENTIMIGLIA  
DA PROGR. 10+025.50 A PROGR. 10+605.800

PIANO DI RISANAMENTO ACUSTICO AI SENSI  
DELLA LEGGE QUADRO N° 447/95

PROGETTO ESECUTIVO

SOMME A DISPOSIZIONE

INTERFERENZE TECNOLOGICHE

SCHEDE RISOLUZIONE INTERFERENZE

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA P.I.E. Fabio Cerchiari O.Per.Ind. Como N.1067 RESPONSABILE UFFICIO ESC	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Danilo D'Alessandro Ord. Ingg. Milano N. 20746 CAPO PROGETTO	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Massimiliano Giacobbi Ord. Ingg. Milano N. 20746 RESPONSABILE DIVISIONE ESERCIZIO E NUOVE ATTIVITA'
--	---	---

WBS —	RIFERIMENTO ELABORATO						DATA: SETTEMBRE 2016	REVISIONE	
	DIRETTORIO codice commessa	N.Prog.	unita'	ufficio	n. progressivo	Rev.		n.	data
—	11100202	---	ESC	0011	---		SCALA: 1:500		

			ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DI :	
			ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI :	
CONSULENZA A CURA DI :			IL RESPONSABILE UFFICIO/UNITA'	P.I.E. Fabio Cerchiari O.Per.Ind. Como N.1067

	VISTO DEL COMMITTENTE  RUP: Ing. Piero Indelli	VISTO DEL CONCEDENTE  Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE STRUTTURA DI VIGILANZA SULLE CONCESSIONARI AUTOSTRADALI
--	--	--