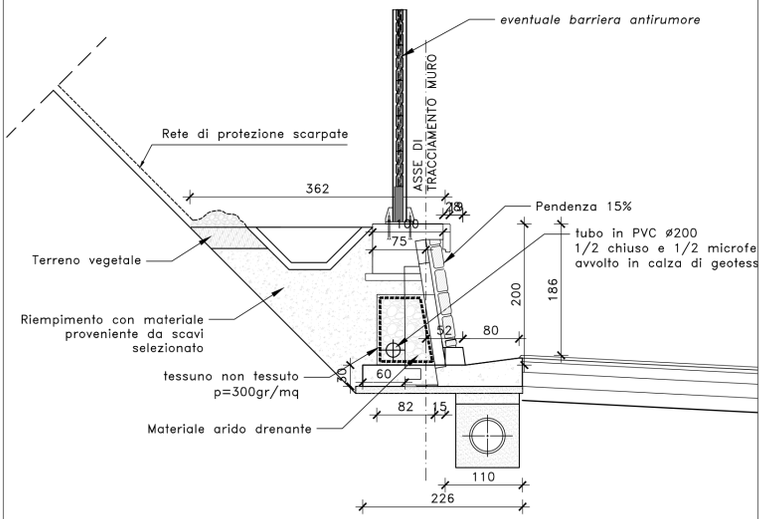
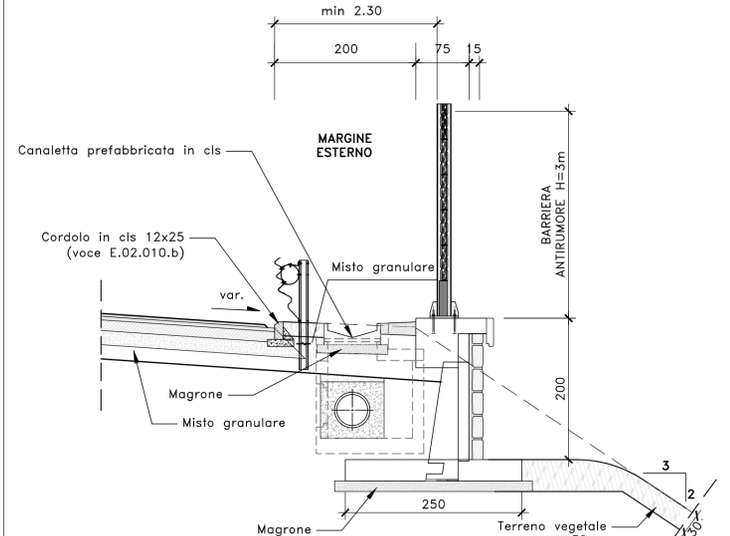


BARRIERA ANTIRUMORE

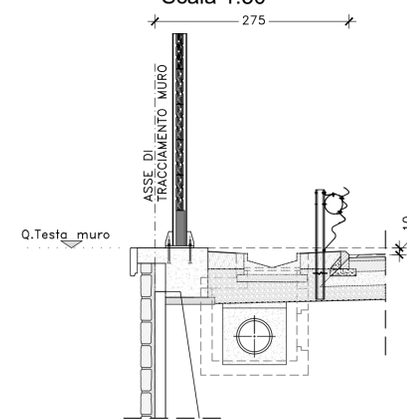
DETTAGLIO (6)
MARGINE IN SCAVO CON MURETTO DI PULIZIA
Scala 1:50



DETTAGLIO (7)
MURO DI FONDAZIONE BARRIERA ANTIRUMORE
Scala 1:50



DETTAGLIO (10)
MURO DI SOSTEGNO BORDO ARGINELLO
CON BARRIERA ANTIRUMORE
Scala 1:50



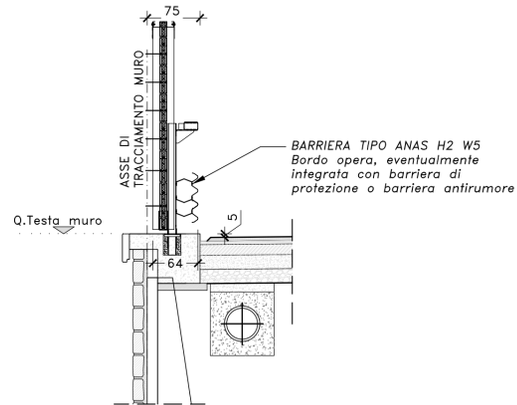
PRESTAZIONI ACUSTICHE BARRIERE ANTIRUMORE:

BARRIERA ANTIRUMORE G.05.15
-CATEGORIA ISOLAMENTO ACUSTICO B3
-MATERIALE: PANNELLI IN ACCIAIO ZINCATI E VERNICIATI +
PANNELLI TRASPARENTI IN PMMA

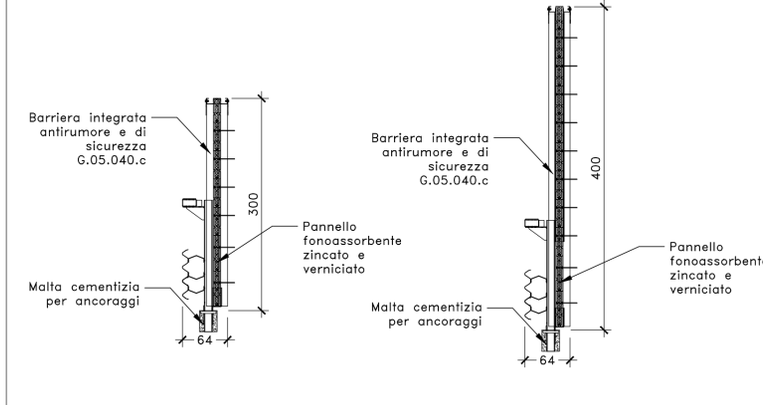
BARRIERA ANTIRUMORE G.05.040
-CATEGORIA ASSORBIMENTO ACUSTICO A3
-CATEGORIA ISOLAMENTO ACUSTICO B3
-MATERIALE: PANNELLI IN ACCIAIO ZINCATI E VERNICIATI

BARRIERA ANTIRUMORE INTEGRATA

DETTAGLIO (9)
MURO DI SOSTEGNO BORDO CARREGGIATA CON BARRIERA
Scala 1:50

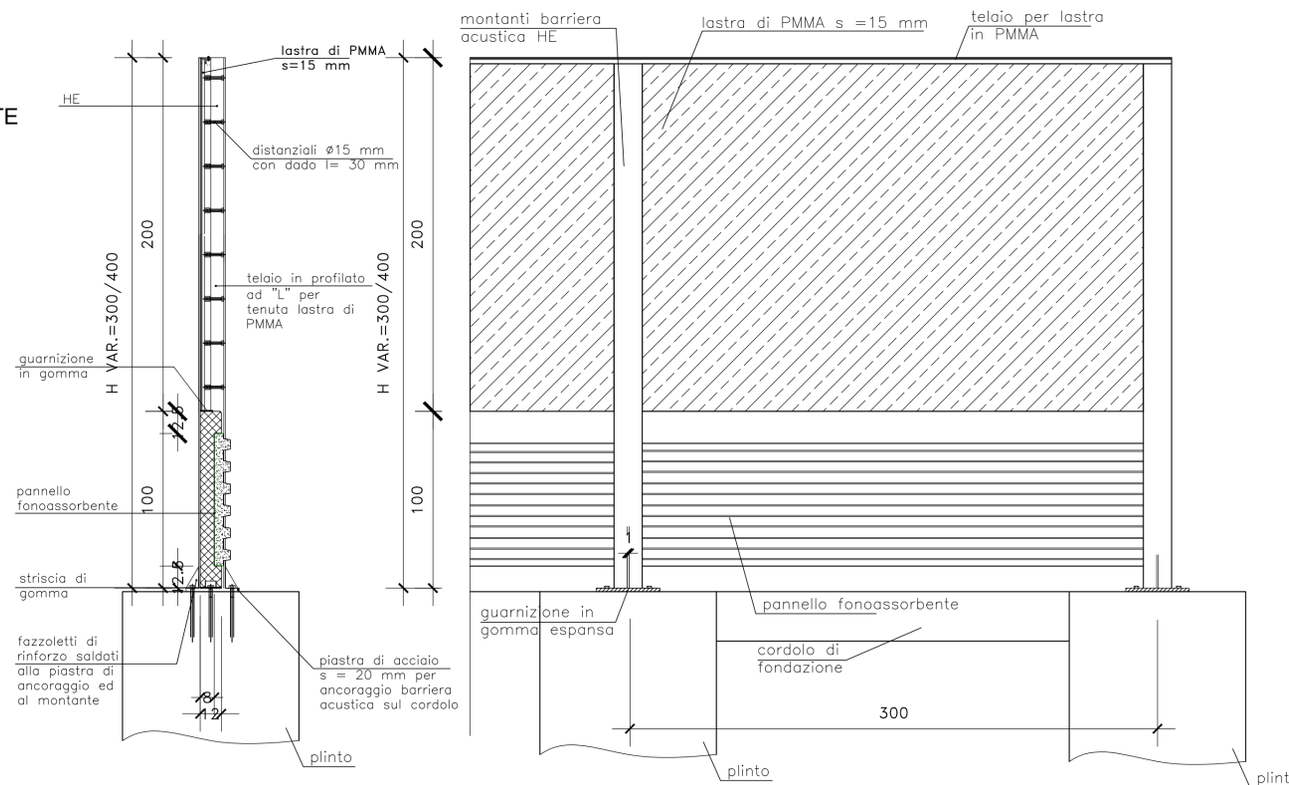


DETTAGLIO (12)
BARRIERA INTEGRATA
Scala 1:50



N.B.:
Al solo fine di testimoniare la realizzabilità della installazione della barriera acustica, si riporta in questo elaborato una tipologia di barriera, senza che tuttavia l'individuazione dello specifico prodotto sia vincolante ai fini dell'appalto, potendosi installare prodotti che prestazionalmente rispondano ai requisiti richiesti.

BARRIERA ANTIRUMORE:
COMPOSTA DA PANNELLO
FONOASSORBENTE/FONOISOLANTE
Categoria Isolamento acustico: B3
Inserimento in profilo metallico HE
Scala 1:50



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 284 "Occidentale Etna"

Ammodernamento del Tratto Adrano – Catania

1° lotto Adrano – Paternò

PROGETTO DEFINITIVO

COD. PA712

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)

RESPONSABILI D'AREA:
Responsabile Tracciata stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
Responsabile Idraulico, Geotecnico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GEOLOGO:
Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)

RESPONSABILE SIA:
Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Mariela Coppola



INQUINAMENTO ACUSTICO
DIMENSIONAMENTO DEGLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE
TIPOLOGICI

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO DPPA0712	T00IA02AMBDT17A_TIPOL_BARR	A	VARIE
LIV. PROG. ANNO D 20	CODICE ELAB. T00I A02 AMBDT 17		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV. 2020	D. DEL BUONO F. VENTURA G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO