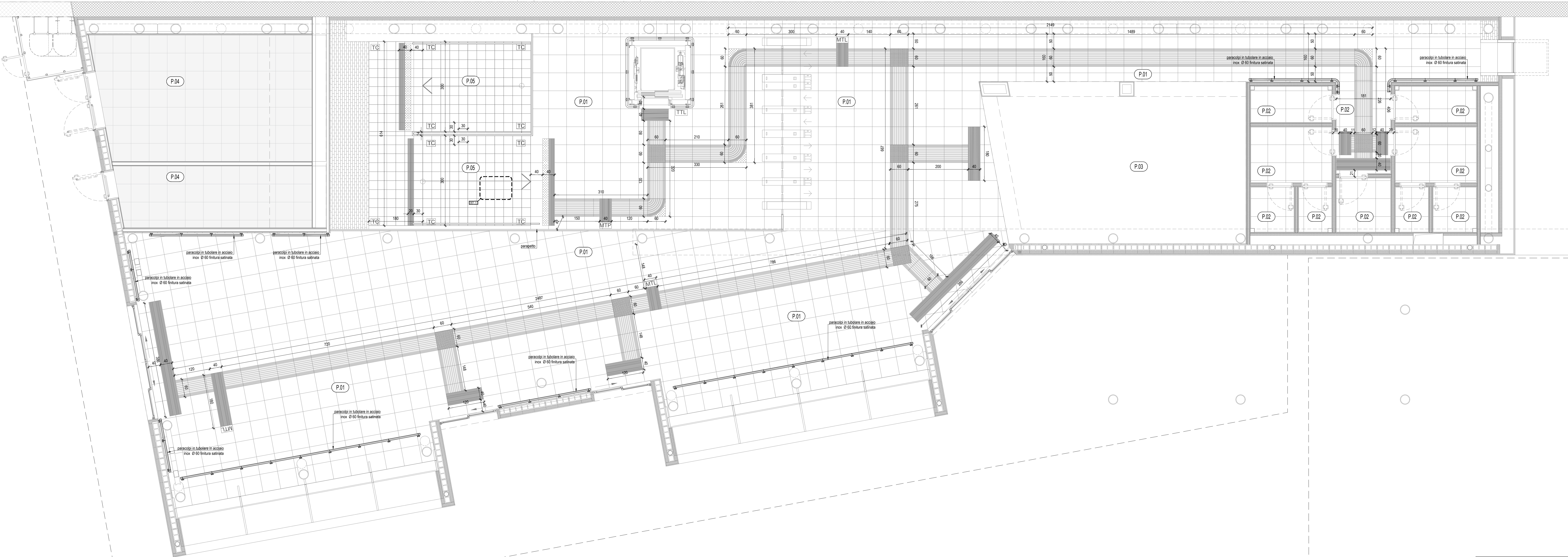
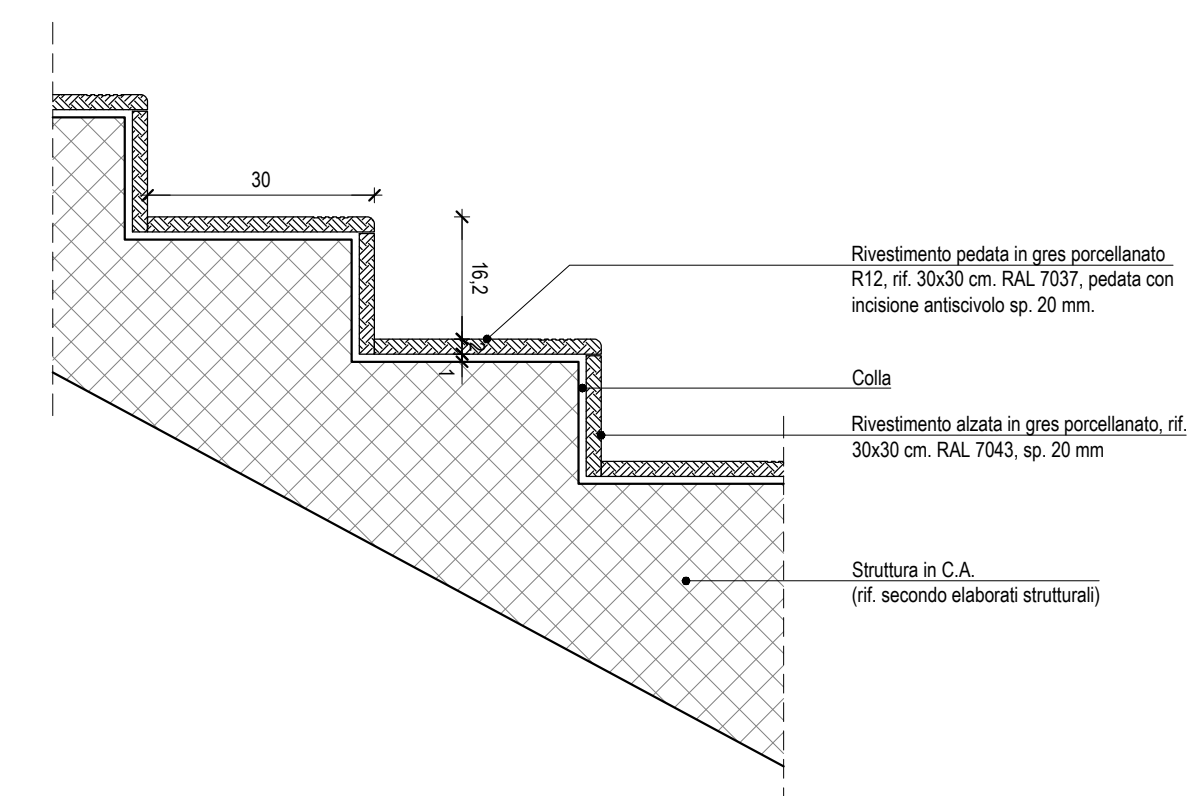


NUOVA LINEA AV/AC

SOTTOPASSO DI ACCESSO
ALLE MARCHE



PIANTA PERCORSI TATTILI,
scala 1:50



DETTAGLIO 1, SCALA DI ACCESSO AL SOTTOPASSO,
scala 1:10

NOTE GENERALI

- LE MISURE E LE QUOTE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE IN CANTIERE AL MOMENTO DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI
- LE QUOTE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI SALVO DIVERSA INDICAZIONE.
- LE QUOTE DI LIVELLO SONO ESPRESSE IN METRI E SONO RIFERITE ALLA QUOTA DI PROGETTO ±0.00m.
- NON MISURARE I DISEGNI, LE QUOTE MANCANTI DOVRANNO ESSERE CONCORDATE CON I PROGETTISTI E LA DIREZIONE LAVORI
- IN CASO DI INCONGENZE GRAFICHE TRA GLI ELABORATI PREVALGONO I DISEGNI DI MAGGIORE DETTAGLIO.
- LE FINITURE E LE SPECIFICHE NON DESCRITTE SONO DA CONCORDARE CON LA DIREZIONE LAVORI E LA DIREZIONE ARTISTICA.
- I PRODOTTI ED I SISTEMI UTILIZZATI PER LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DEVONO RISPETTERE LE NORME ED I REGOLAMENTI VIGENTI.
- GLI ELABORATI ESECUTIVI ARCHITETTONICI DEVONO ESSERE LETTI ASSIEME AGLI ELABORATI STRUTTURALI, IMPIANTISTI, DI PREVENZIONE INCENDI ED ALLE PROGETTAZIONI SPECIALI (IN CASO DI INCONGENENZE RIFERIRSI ALLE PRESCRIZIONI PREVISTE DALLA PROGETTAZIONE PIU' SPECIFICA).
- (*) CARATTERISTICHE E DIMENSIONAMENTI DA VERIFICARE CON L'ENTE COMPETENTE PER GLI IMPIANTI INTERNI ALL'EDIFICIO

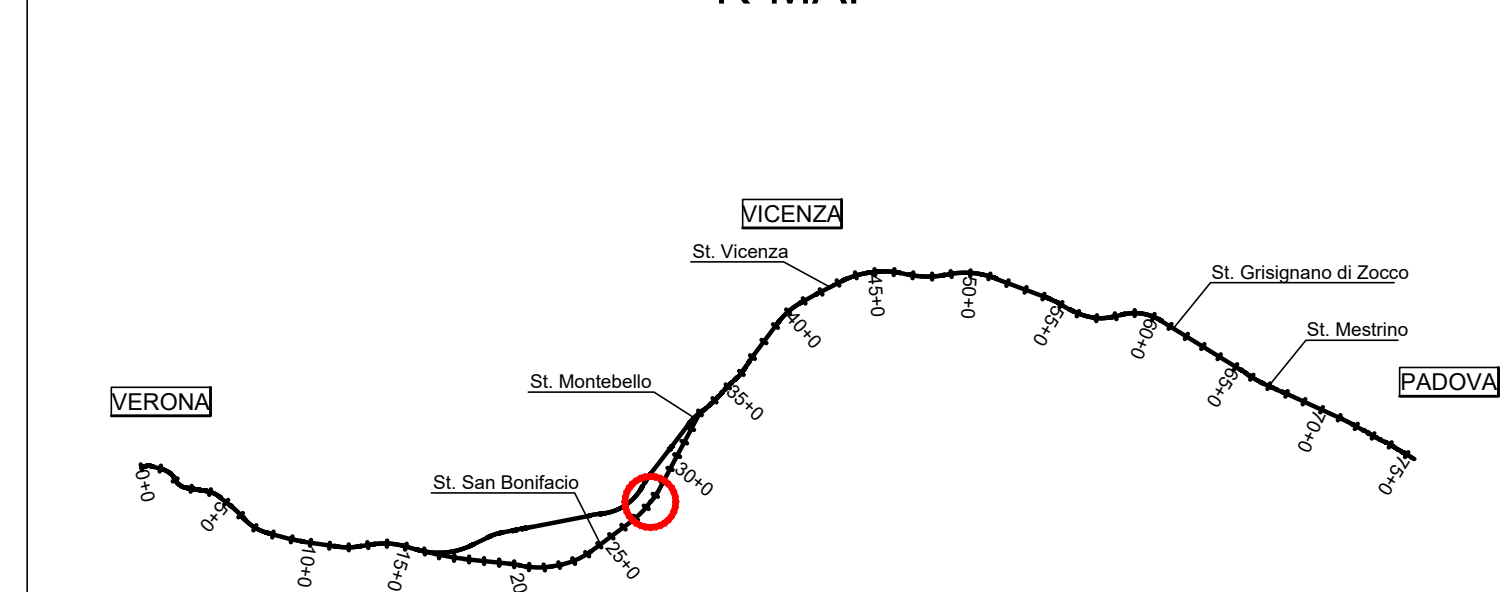
NOTE AI PACCHETTI DESCRITTI

- TUTTI GLI ELEMENTI NON STRUTTURALI (PARETI, CONTROPARETI, CONTROSOFFITTI, IMPIANTI) DOVRANNO ESSERE PROGETTATI, VERIFICATI E CERTIFICATI PER LE AZIONI SISMICHE PREVISTE DALLA NORMATIVA VIGENTE.
- TUTTI GLI ELEMENTI "RET" (PARETI, CONTROPARETI, CONTROSOFFITTI, ECC.) DOVRANNO ESSERE DI TIPO CERTIFICATO, IN CONFORMITA' CON QUANTO PREVISTO NEL PROGETTO DI PREVENZIONE INCENDI.
- LE DIMENSIONI DEI PACCHETTI DESCRITTI POTRANNO SUBIRE VARIAZIONI A SECONDA DEL FORNITORE SELEZIONATO, DOVRANNO CON MUOVERSI RISPETTARE LE PRESSIONI QUI INDICATE.
- TUTTI GLI ELEMENTI DI IMPERMEABILIZZAZIONE DOVRANNO ESSERE CERTIFICATI E GARANTITI DAL FORNITORE (ANCHE IN FASE DI APPLICAZIONE), IN CONFORMITA' CON QUANTO PREVISTO DALLE NORMATIVE VIGENTI.

LEGENDA PERCORSI E MAPPE TATTILI

TITOLO ELEMENTI PERCORSO DINARI VISA		
DIREZIONE RETTILINEA	ARELLETTO PERICOLO	ATTENZIONE SERVIZIO
PERICOLO NAVIGABILE	INCROCCIO	INOLTRO AD U
MOLTI TIPOLOGIE PERCORSO DINARI VISA		
DIREZIONE RETTILINEA	INCROCCIO D'INTERSEZIONE	MARCA D'ATTENZIONE
PERICOLO NAVIGABILE U	ARELLETTO DI CONTINUITA'	MARCA DI PREVENZIONE INCENDI PER SPAZZI A RISCOVAMENTO
MARCA DI T+R-U	MARCA DI SEGNALI PERICOLO	MARCA DI SEGNALI PERICOLO
LEGENDA CODICI MAPPE TATTILI		
MTP	MTE	MTEU
MAPPA TATTILE ALTERNATA	MAPPA TATTILE CONTINUA	MAPPA TATTILE INCONTRA
TTTB	TTTC	TTTL
MAPPA TATTILE ALTERNATA	MAPPA TATTILE CONTINUA	MAPPA TATTILE INCONTRA

K-MAP



LEGENDA PARTIZIONE PARTIZIONI VERTICALI	
codice identificativo	descrizione
M01.1	Intrasegnale murale a due mani di altezza variabile in funzione del tipo di intrasegnale. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M01.2	Intrasegnale murale a due mani di altezza variabile in funzione del tipo di intrasegnale. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M01.3	Intrasegnale murale a due mani di altezza variabile in funzione del tipo di intrasegnale. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M01.4	Intrasegnale murale a due mani di altezza variabile in funzione del tipo di intrasegnale. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M02.1	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M02.2	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M02.3	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M02.4	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M03.1	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M03.2	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M03.3	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M03.4	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M04.1	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M04.2	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M04.3	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M04.4	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M05.1	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M05.2	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M05.3	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M05.4	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M06	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M07.1	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M07.2	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M07.3	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M07.4	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M08	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M09	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M10	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.
M11	Rivestimento in pannelli di gesso perlato con finitura a listelli. Spessore di 20 cm. Intestata e sottopiede. RAL 9002.

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio IricoAV Due

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Venezia

PROGETTO ESECUTIVO
FABBRICATI VIAGGIATORI
FV01 - STAZIONE LONIGO - FABBRICATO KM 27+560,60
ARCHITETTONICI

FABBRICATO VIAGGIATORI - PAVIMENTAZIONI E PERCORSI TATTILI IPOVEDENTI

COMMESSA: LOTTO FAZE ENTE TIPO DOC. OPERAZIONE/STAZIONE MODA REV. FOGLIO

11/17 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

PROGETTAZIONE: [Firma] Mod. AVI 1/2015

Consorzio IricoAV Due
VIA S. GIUSTINA 15, 37067 VERONA, VI
TEL. +39 0445 268111
WWW.IRICOAV.DUE.IT

CIP: J418100000000000
Cod. origine