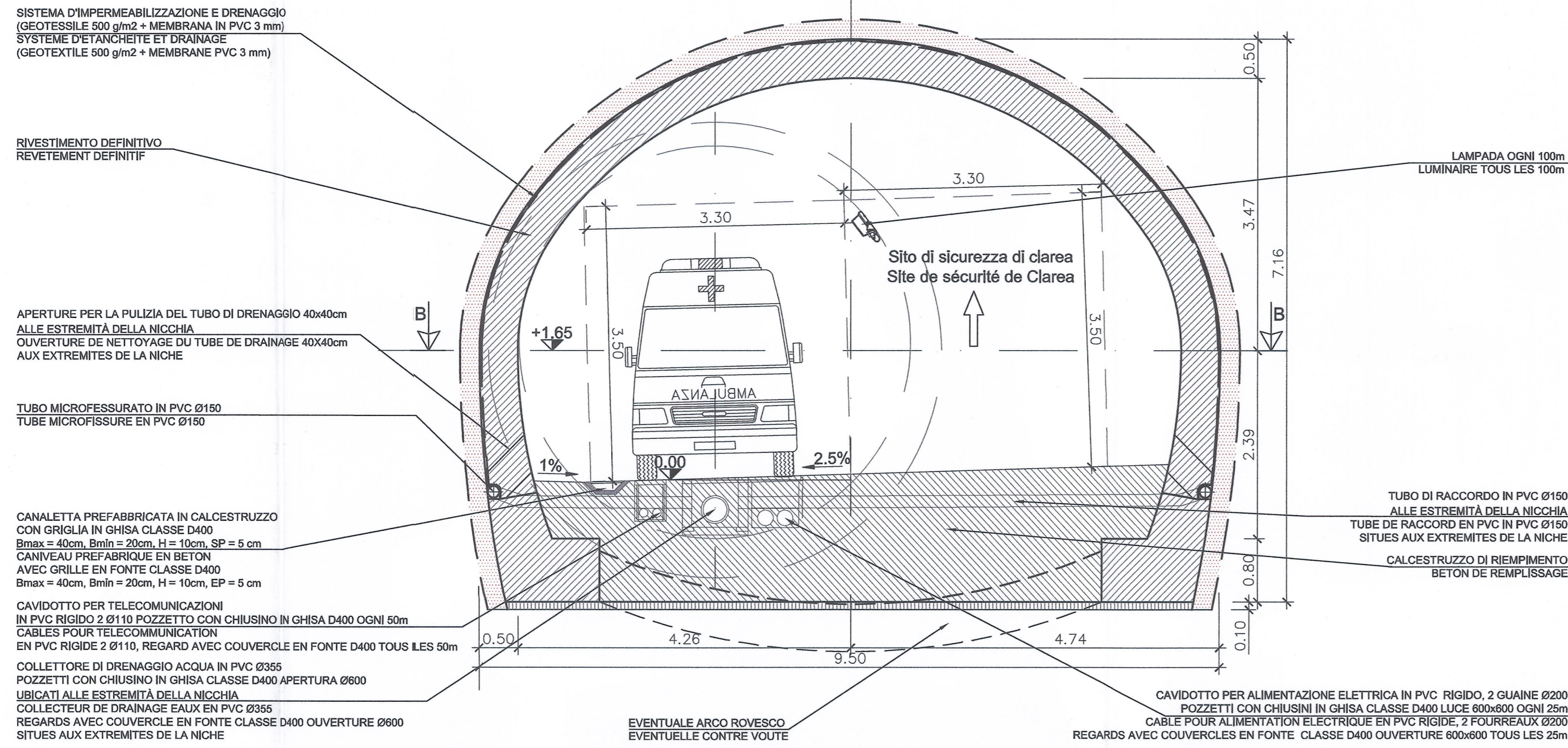
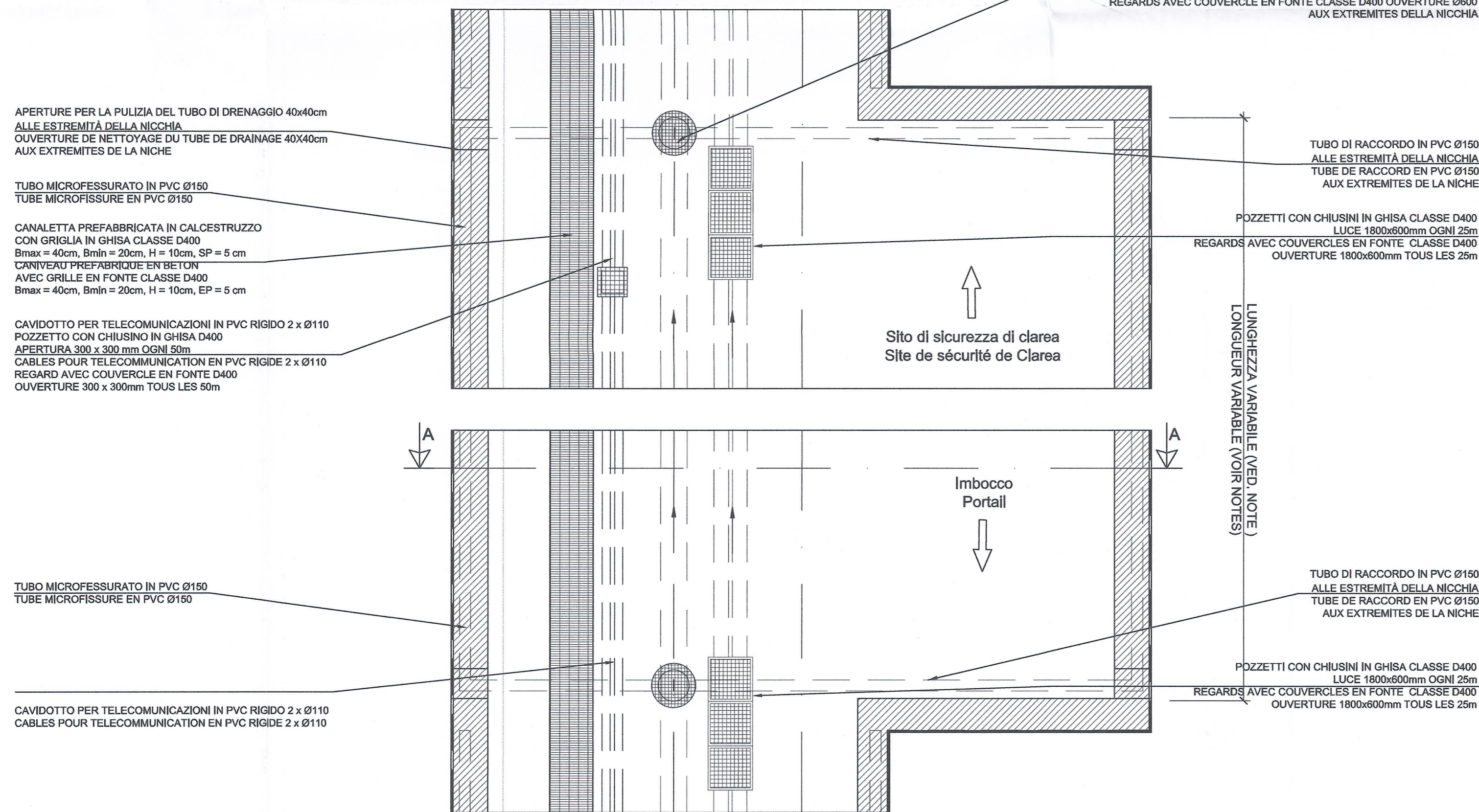


NICCHIE INCROCIO VEICOLI - SISTEMAZIONE INTERNA
NICHES DE CROISEMENT DES VEHICULES - AMENAGEMENT INTERIEUR
SEZIONE A-A / COUPE A-A



PLANIMETRIA / VUE EN PLAN B-B



QUANTITÀ QUANTITÉ	
CALCESTRUZZO DI RIEMPIMENTO BETON DE REMPLISSAGE	10.12 m³/m

NOTA:

- PER GLI IMPIANTI / SERRAMENTI / ILLUMINAZIONE / SEGNALETICA SI RIMANDA AI RELATIVI ELABORATI
- LUNGHEZZA UTILE NICCHIE DI INCROCIO VEICOLI
 - NICCHIE SENZA CABINE: 30m
 - NICCHIE CON CABINA TELECOMUNICAZIONI: 35m
 - NICCHIE CON CABINA ELETTRICA: 52m
 - NICCHIE CON CABINA TELECOMUNICAZIONI E CABINA ELETTRICA: 57m

NOTE:

- POUR LES EQUIPEMENTS / METALLERIE / ECLAIRAGE / SIGNALISATION VOIR LES DOCUMENTS SPECIFIQUES
- LONGUEUR UTILE NICHES DE CROISEMENT VEHICULES:
 - NICHES SANS CABINES: 30m
 - NICHES AVEC CABINE TELECOMMUNICATIONS: 35m
 - NICHES AVEC CABINE ELECTRIQUE: 52m
 - NICHES AVEC CABINE TELECOMMUNICATIONS ET CABINE ELECTRIQUE: 57m

OPERE RELATIVE AL CUNICOLO ESPLORATIVO DELLA MADDALENA
 OUVRAGES CONCERNANT LA GALERIE DE RECONNAISSANCE DE LA MADDALENA

Tabella Materiali / Tableau des matériaux

CALCESTRUZZI	BETON
-Calcestruzzo di riempimento Classe C20/25	-Béton de remplissage Classe C20/25

RELAZIONI DI RIFERIMENTO / RAPPORTS DE REFERENCE: PD2-C3A-TSE3-3820-RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA

LIAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
 Partie commune franco-italienne / Section transfrontalière
 Parte comune italo-francese / Sezione transfrontaliera

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE

REVISION DE L'AVANT-PROJET DE REFERENCE - REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO
 CUP C11J05000030001

GENIE CIVIL - OPERE CIVILI

TUNNEL DE BASE - TUNNEL DI BASE
GALERIE DE LA MADDALENA / GALLERIA DE LA MADDALENA
GALERIE - GEOMETRIE / GALLERIA - GEOMETRIA
NICHES DE CROISEMENT DES VEHICULES - AMENAGEMENT INTERIEUR
NICCHIE INCROCIO VEICOLI - SISTEMAZIONE INTERNA

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Établi par / Concepito da	Vérifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	30/11/2012	Prendere diffusione / Prima emissione	L. PEANO (BG) E. GARIN (BG)	M. RUSSO C. OGIBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO
A	31/01/2013	Révision suite aux commentaires LTF / Revisione a seguito commenti LTF	C. SALOT (BG) L. PEANO (BG) E. GARIN (BG)	M. RUSSO C. OGIBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO

Tecnimont
 Civil Construction
 Dott. Ing. Aldo Mancarella
 Ordine Ingegneri Prov. Fg n. 6271 R

DOCTEUR EN INGÉNIEURIE CIVILE
MARCO PANTALEO
PROFESIONALE
COL. 12888

Code Doc	P	D	2	C	3	A	T	S	3	3	8	0	7	A	A	P	P	L	A
Phase / Fase																			
Signif. Index / Signif.																			
Émetteur / Emittente																			
Numero																			
Indice																			
Statut / Stato																			
Type / Tipo																			

INDIRIZZO GED / ADRESSE GED: C3A // // 26 48 10 40 08

ECHELLE / SCALA
1:50

SCALA GRAFICA 1:50 /
 ECHELLE GRAPHIQUE 1:50

