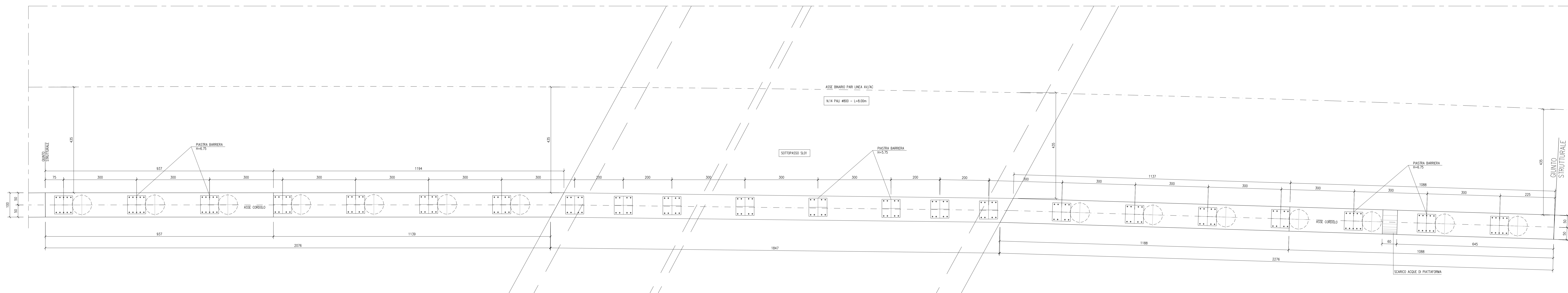
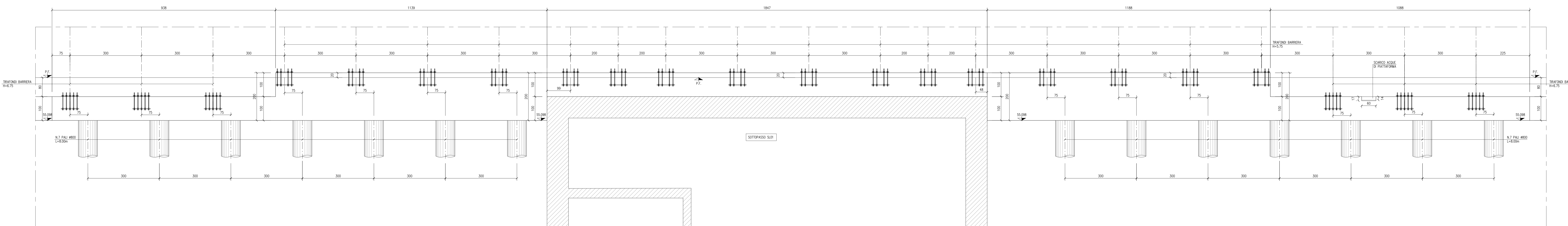


BARRIERA BA01 - CONCI 2-3

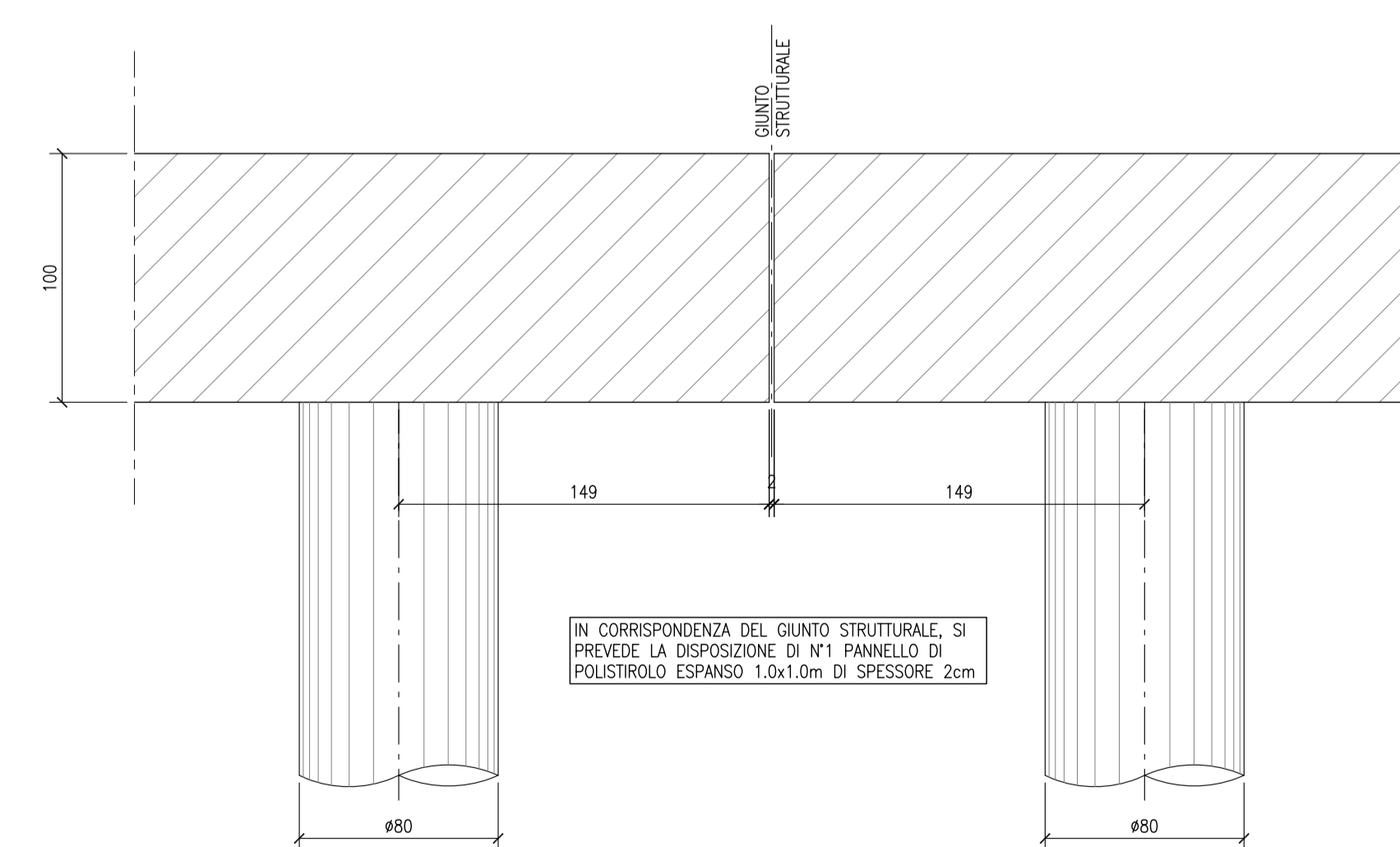
PIANTA
SCALA 1:50



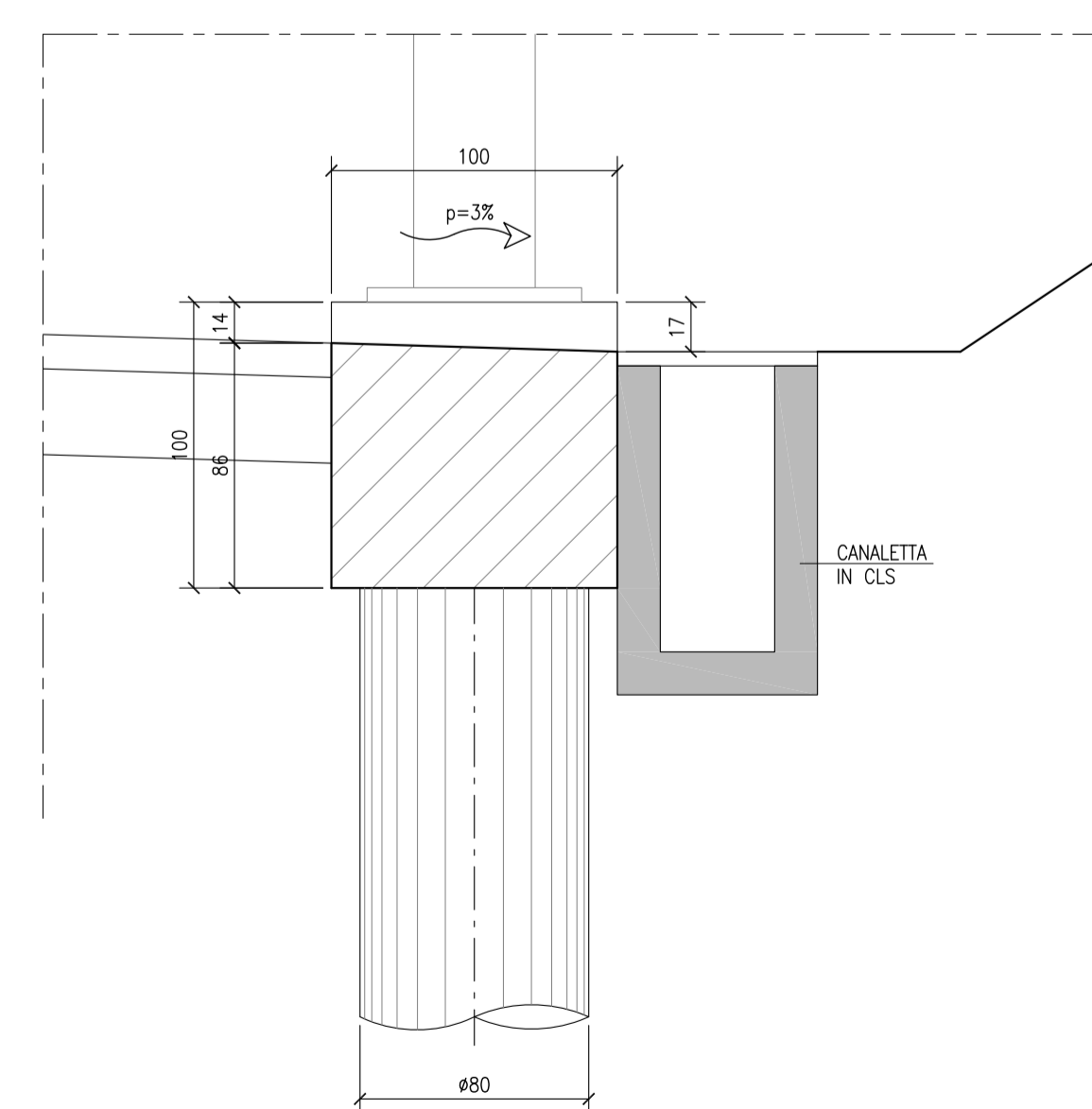
PROSPETTO
SCALA 1:50



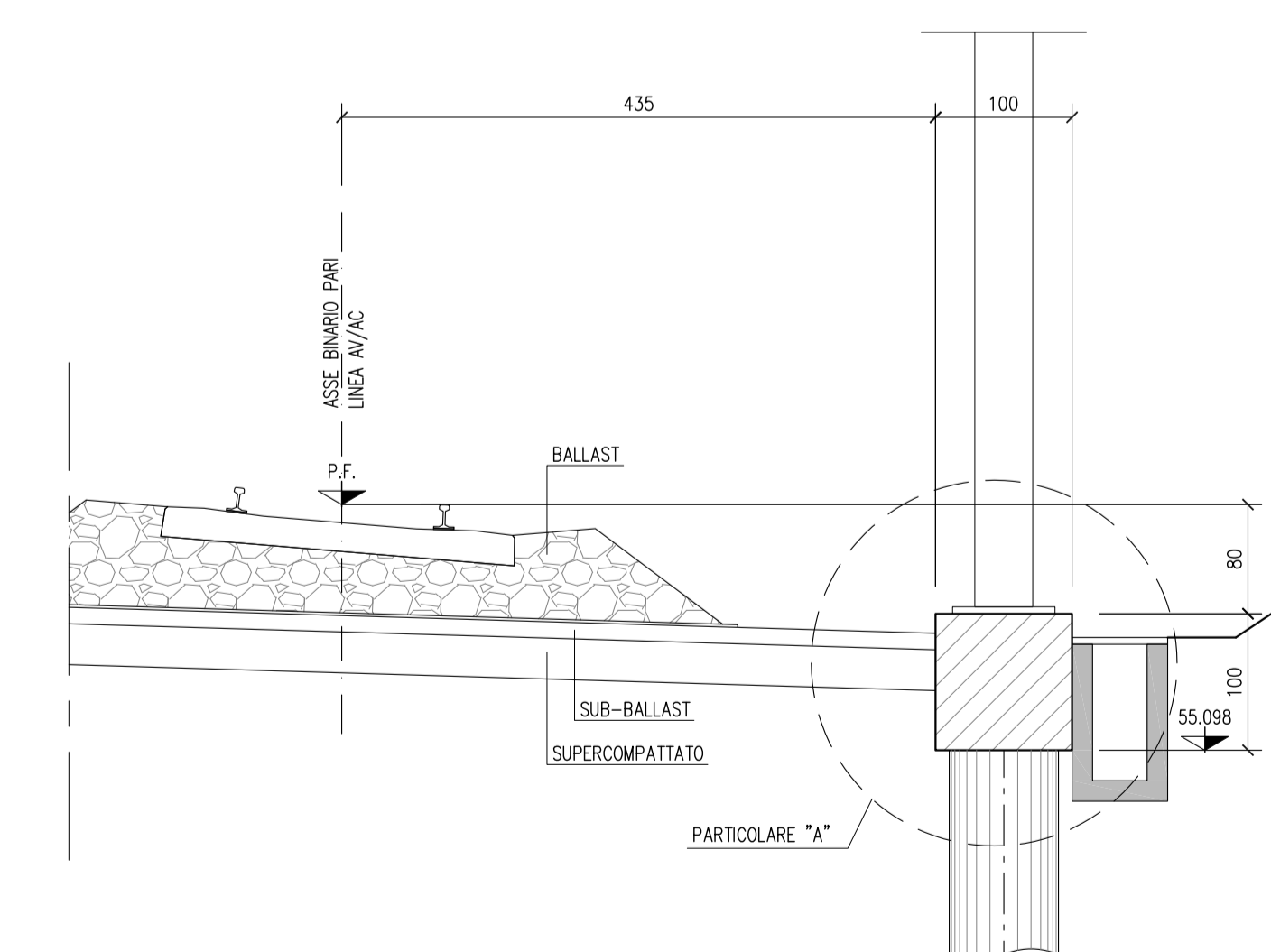
PARTICOLARE GIUNTO
SCALA 1:25



PARTICOLARE "A"
SCALA 1:25



SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:50



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
BA DA PK 0+120 A PK 0+340 LAD A.V. E L.S. - Tabella materiali opere di fondazione	IN1710E24TBA0001101
BA DA PK 0+120 A PK 0+340 LAD A.V. E L.S. - Resezione di cordolo cordoli e pali di fondazione	IN1710E24CLBA0001101
BA DA PK 0+120 A PK 0+340 LAD A.V. E L.S. - Resezione di cordoli cordoli e sottopassate	IN1710E24CLBA0001102
BA DA PK 0+120 A PK 0+340 LAD A.V. E L.S. - Particolari costruttivi cordoli e sottopassate - Tav. 1	IN1710E24BRBA0001101
BA DA PK 0+120 A PK 0+340 LAD A.V. E L.S. - Particolari costruttivi cordoli e sottopassate - Tav. 2	IN1710E24BRBA0001102
BA DA PK 0+120 A PK 0+340 LAD A.V. E L.S. - Particolari costruttivi cordoli e sottopassate - Tav. 3	IN1710E24BRBA0001103

NOTE GENERALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MONTANTI, VEDI PARTICOLARE T1g DELL'ELABORATO IN1710E24TBA0001101

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDI ELABORATO IN1710E24TBA0001101

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA Sorveglianza: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Erio-V 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 Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
 PRESIDI ANTI-RUMORE/VIBRAZIONI
 BARRIERA ANTIRUMORE DA PROGR. 0+125,00 A PROGR. 0+305,00 LATO DX - OPERE DI FONDAZIONE
 FONDAZIONI
 Competenza conc. - Tav.2

COMPENSAZIONE	GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA
Consorzio Erio-V Due	IRIV Due	Ing. Luca Bolognani	VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN171	T1	E	T2	B2	BA01A1	002	B	1

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	ESBOZZA		21/02/2017		21/02/2017		21/02/2017
B	REV PER REV. ADESIONE		25/04/2017		25/04/2017		25/04/2017
C							

Progetto elaborato da:

Progetto collaudato da:

CUP: J4181100000009

File:

Cod. origine: