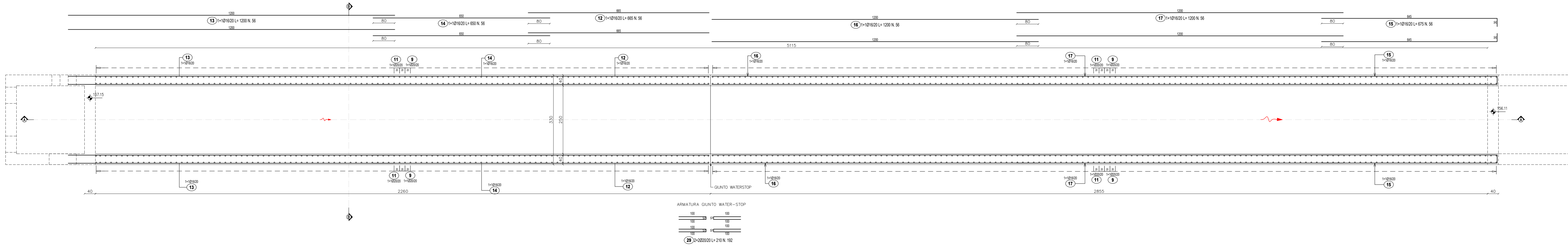
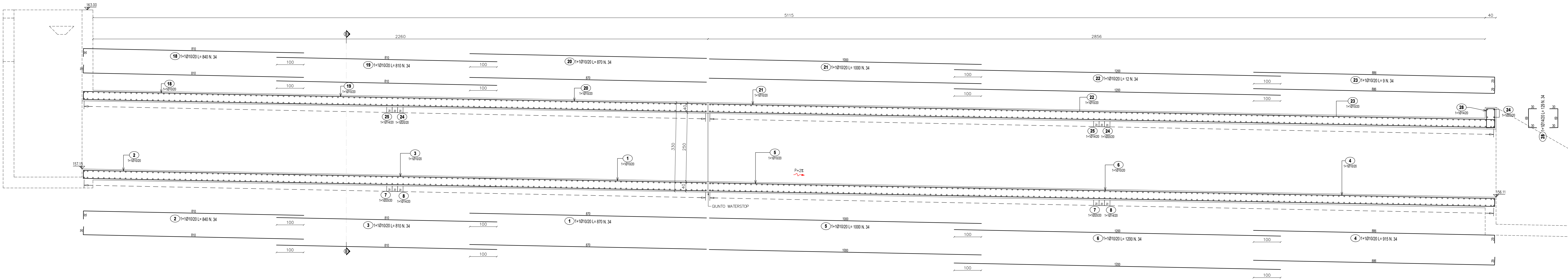


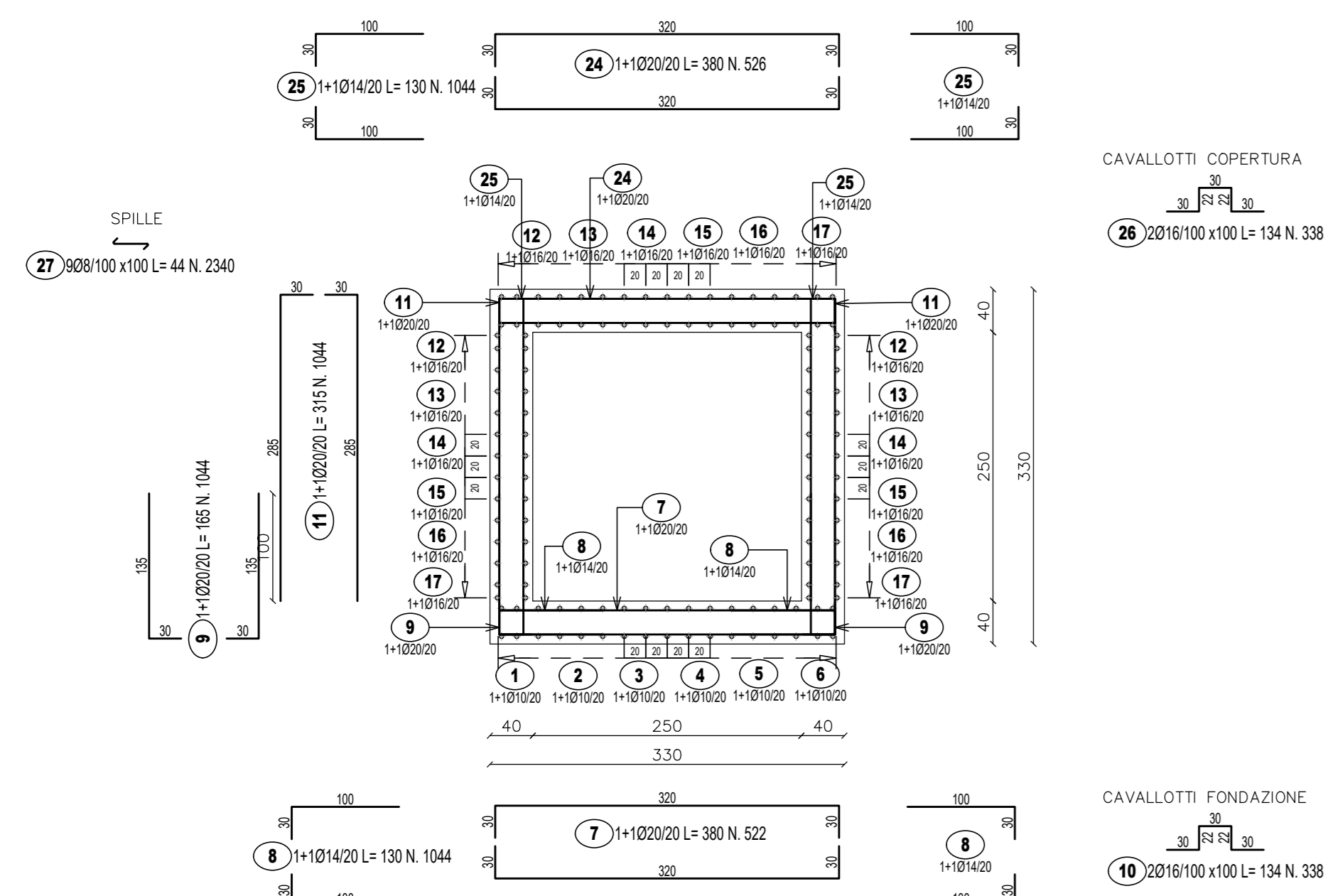
TM04 TOMBINO
PIANTA SPICCATO PARETI
SCALA 1:50



SEZIONE A-A
SCALA 1:50

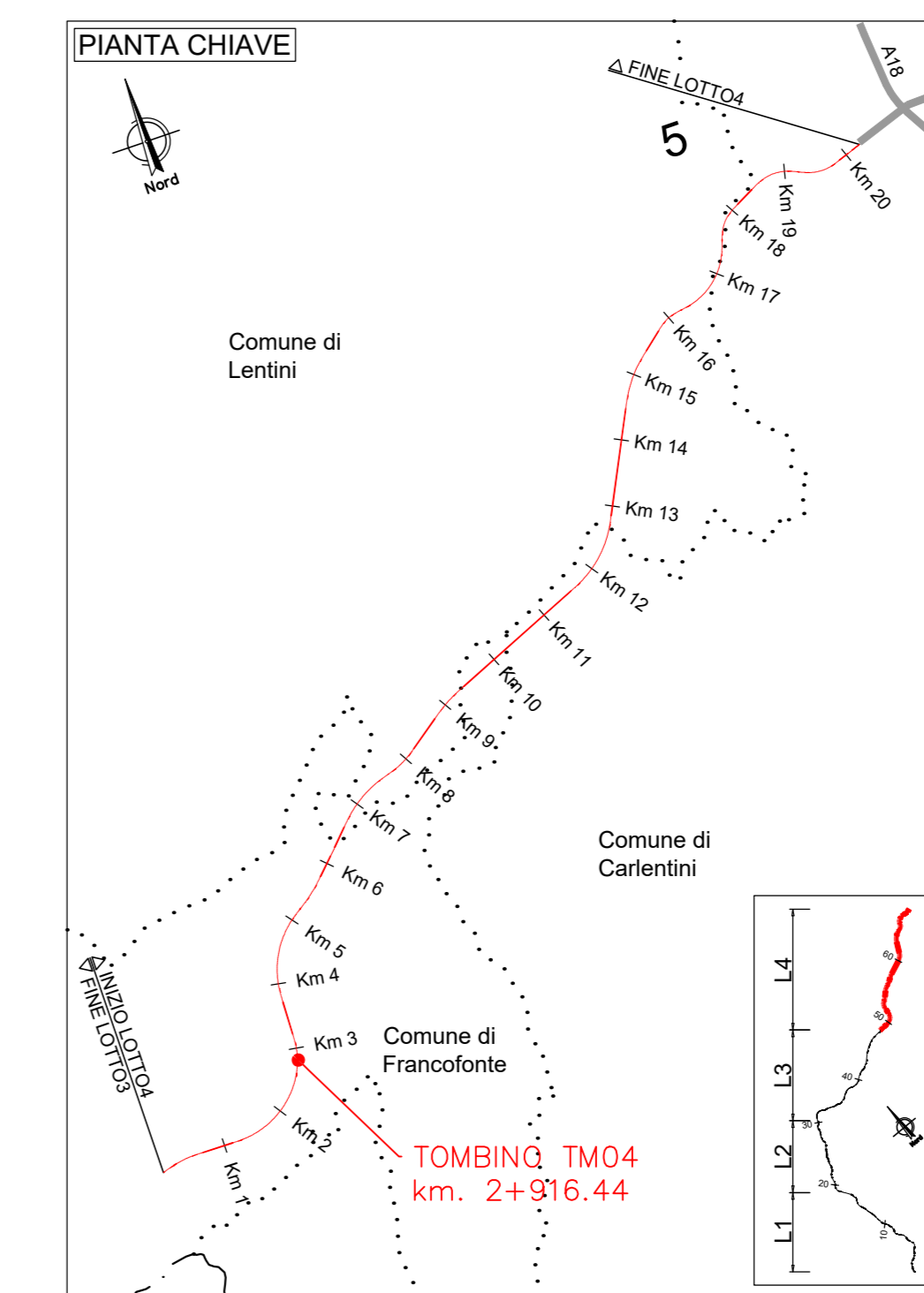
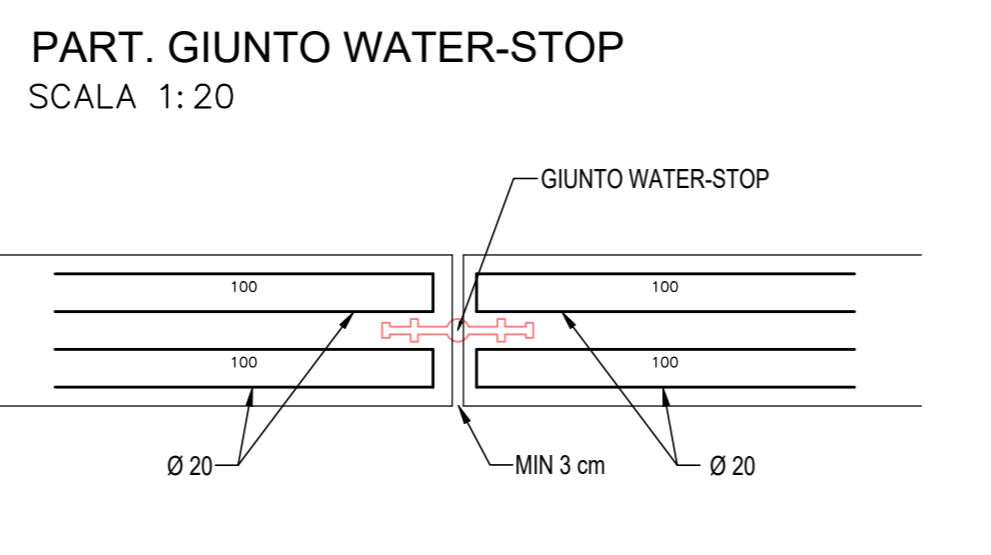


SEZIONE B-B
SCALA 1:50



Pos.	Dia Ø	Ferri	Totale Ferri	Lung. (cm)	kg/m	Segnatura	Tot. Kg
1	10	1+1	34	870	0.617		182.5
2	10	1+1	34	840	0.617		178.2
3	10	1+1	34	810	0.617		169.8
4	10	1+1	34	915	0.617		191.9
5	10	1+1	34	1000	0.617		209.8
6	10	1+1	34	1200	0.617		251.7
7	20	1+1	522	380	2.466		4891.6
8	14	1+1	1044	130	1.208		1639.5
9	20	1+1	1044	155	2.466		4247.9
10	16	2	338	134	1.578		714.7
TOTALE PESO Kg							12875.8

Pos.	Dia Ø	Ferri	Totale Ferri	Lung. (cm)	kg/m	Segnatura	Tot. Kg
11	20	1+1	1044	315	2.466		8109.7
12	16	1+1	56	665	1.578		587.6
13	16	1+1	56	1200	1.578		1060.4
14	16	1+1	56	850	1.578		574.4
15	16	1+1	56	875	1.578		596.5
16	16	1+1	56	1200	1.578		1060.4
17	16	1+1	56	1200	1.578		1060.4
18	10	1+1	34	840	0.617		178.2
19	10	1+1	34	810	0.617		169.8
20	10	1+1	34	870	0.617		182.5
21	10	1+1	34	1000	0.617		209.8
22	10	1+1	34	12	0.617		2.5
23	10	1+1	34	9	0.617		1.9
24	20	1+1	526	380	2.466		4920.9
25	14	1+1	1044	130	1.208		1639.5
26	16	2	338	134	1.578		714.7
27	8	9	2340	44	0.394		405.7
28	14	1+1	34	129	1.208		53.0
29	20	2+2	192	210	2.466		994.3
TOTALE PESO Kg							22528.5



sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francofonte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana" (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. **PA898**

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI-GDG- ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dot. Ing. Mando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARI:
SINTAGMA
COOPROGETTI
ICARIA
OMNISERVICE

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Giorgio Cerquigni
Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 208

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Filippo Pambianco
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dot. Ing. Luigi Mupo

OPERE D'ARTE MINORI
TOMBINO SCATOLARE 2X2 AL KM 2+916
Armature - Tav. 2/3

CODICE PROGETTO	PRODOTTO	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
LQ408Z	E	2101					