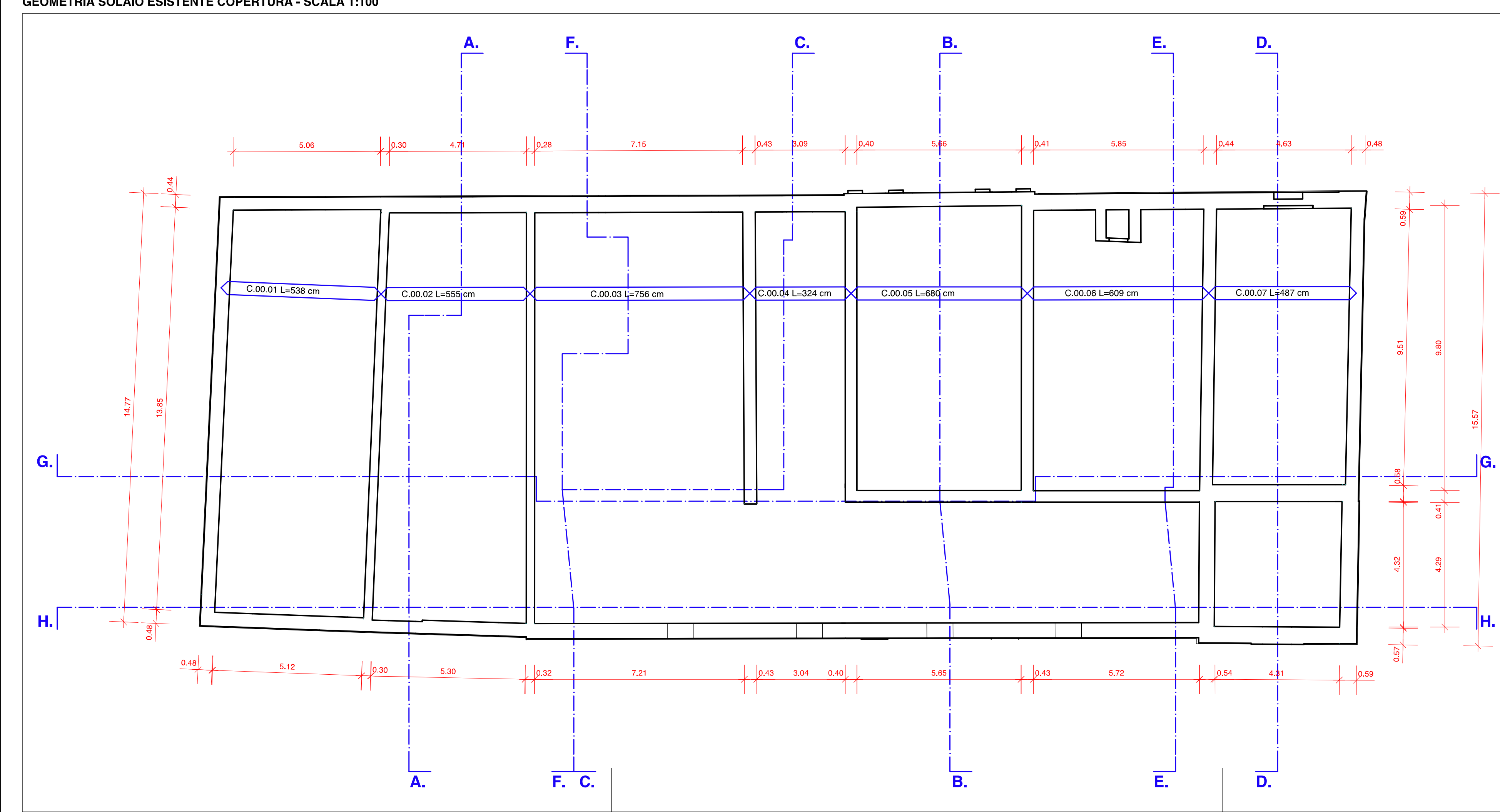
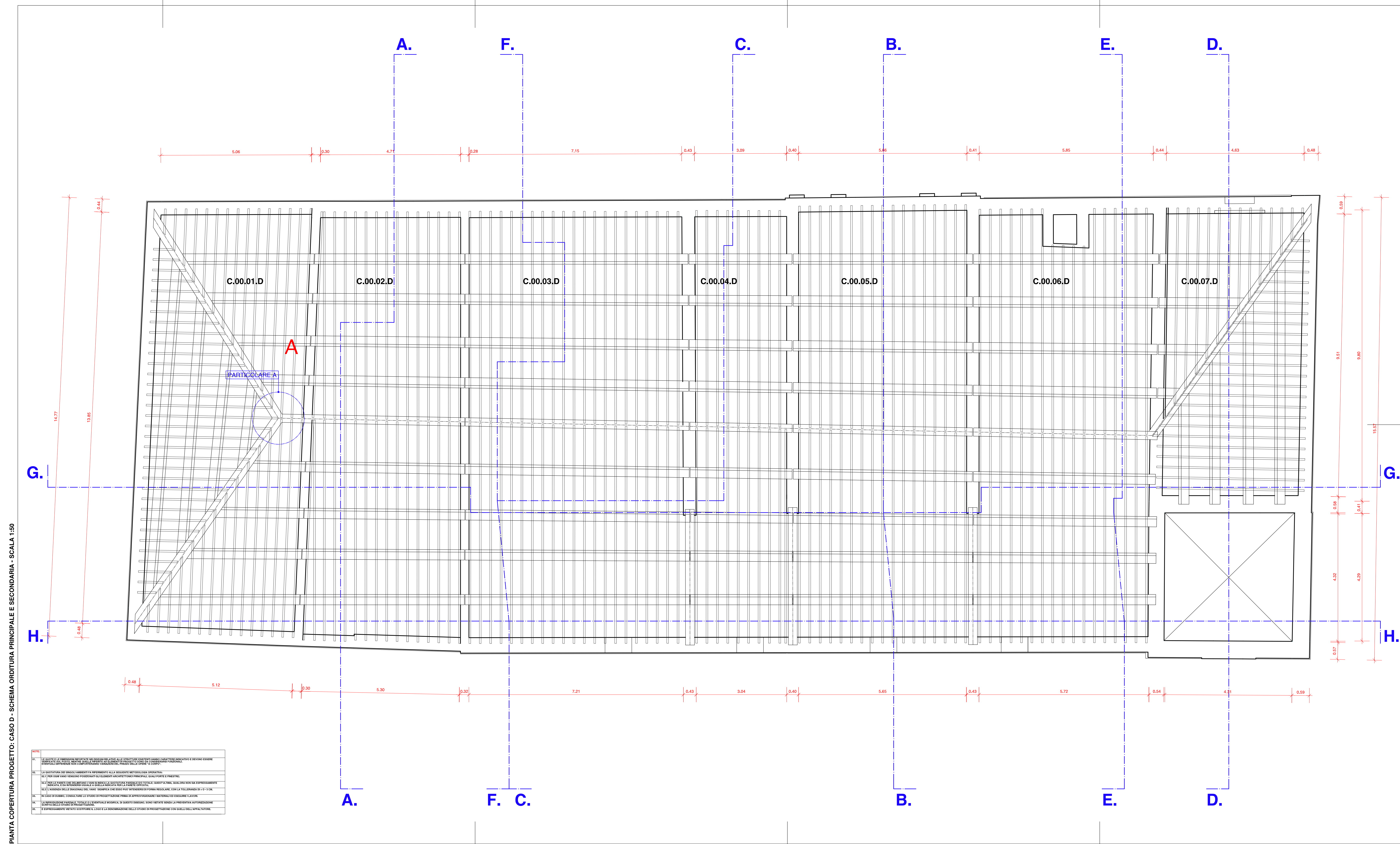


SCHEMA INTERPRETATIVO TESSITURA SOLAIO ESISTENTE COPERTURA - SCALA 1:100



GEOMETRIA SOLAIO ESISTENTE COPERTURA - SCALA 1:100



PIANTA COPERTURA PROGETTO: CASO D - SCHEMA ORDITURA PRINCIPALE E SECONDARIA - SCALA 1:50

NOTE

1. LE QUOTE E LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRI. LE QUOTE SONO ESPRESSE CON UNO DEI SEGUENTI SUFFISSI: MM, CM, M.
2. LE QUOTE SONO ESPRESSE CON UNO DEI SEGUENTI SUFFISSI: MM, CM, M.
3. LE QUOTE SONO ESPRESSE CON UNO DEI SEGUENTI SUFFISSI: MM, CM, M.
4. LE QUOTE SONO ESPRESSE CON UNO DEI SEGUENTI SUFFISSI: MM, CM, M.
5. LE QUOTE SONO ESPRESSE CON UNO DEI SEGUENTI SUFFISSI: MM, CM, M.
6. LE QUOTE SONO ESPRESSE CON UNO DEI SEGUENTI SUFFISSI: MM, CM, M.
7. LE QUOTE SONO ESPRESSE CON UNO DEI SEGUENTI SUFFISSI: MM, CM, M.
8. LE QUOTE SONO ESPRESSE CON UNO DEI SEGUENTI SUFFISSI: MM, CM, M.
9. LE QUOTE SONO ESPRESSE CON UNO DEI SEGUENTI SUFFISSI: MM, CM, M.
10. LE QUOTE SONO ESPRESSE CON UNO DEI SEGUENTI SUFFISSI: MM, CM, M.

PRESCRIZIONI MATERIALI

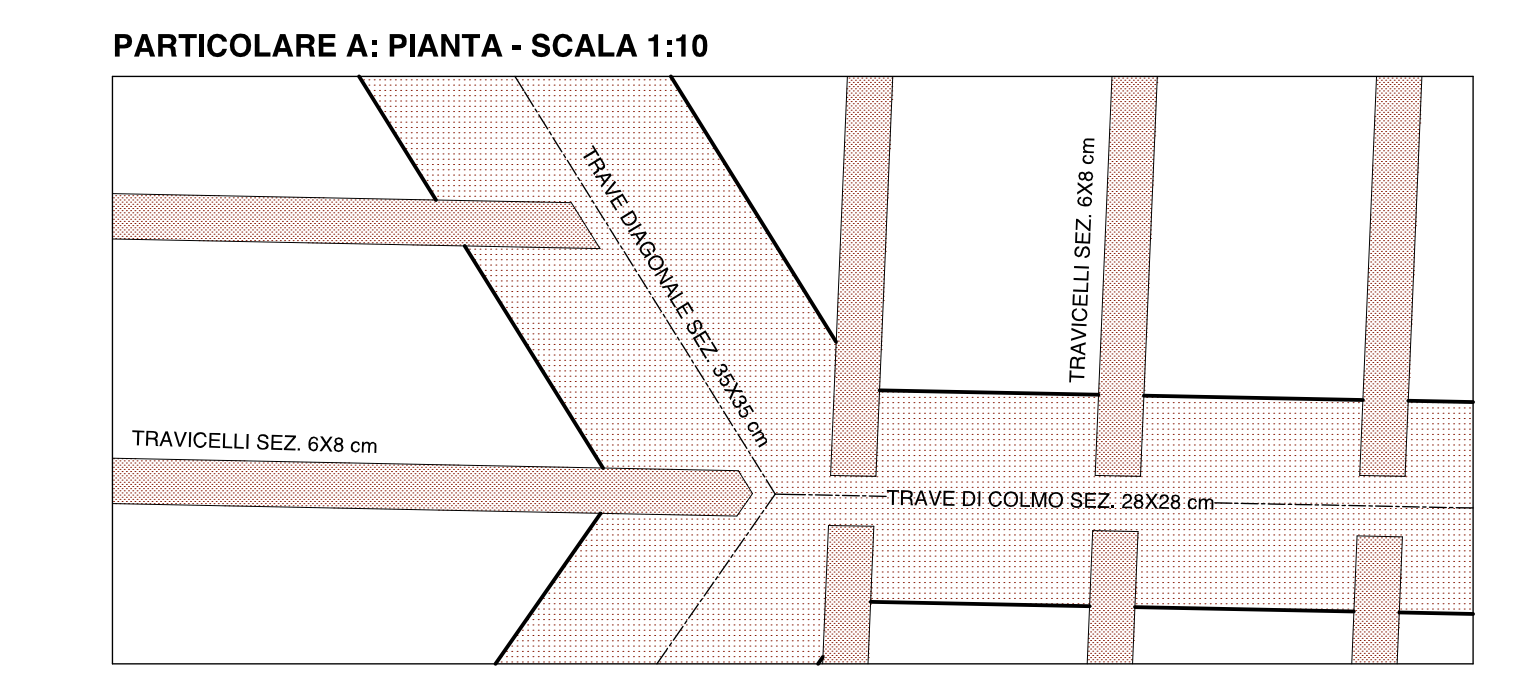
FONDAZIONE:	CALCESTRUZZO CLASSE RCK250
ELEVAZIONE:	CALCESTRUZZO CLASSE RCK300
ACCIAIO:	TIPO F18/34K
LEGNO:	RESINOSO (CATEGORIA PER LE TRAVI DA SOSTITUIRE);
NR:	USO DEL VIBRATORE NEI GETTI

PRESCRIZIONI ESECUTIVE

ESeguire le opere solo ad avvenuta approvazione e firma da parte del direttore dei lavori. Il direttore lavori è responsabile del tracciamento, dell'indicazione della quota di imposta delle fondazioni, della individuazione della tensione ammissibile nel terreno. SCITTOLE FONDAZIONI, SALVO DIVERSE INDICAZIONI, PREVEDERE UN GETTO DI MAGGIORE DI SPESORE 10 CM.

LEGENDA SOLAI: ANALISI DEI CARICHI DI PROGETTO

SOLAIO	TIPO	peso proprio soletta in legno	sovraccarico soletta collaborante	sovraccarichi permanenti	sovraccarichi di esercizio
SOLAIO PIANO PRIMO	TIPO SS-1-P-IMP.1	70	200	240	300
	TIPO SS-1-P-IMP.2	70	200	240	300
SOLAIO PIANO SECONDO	TIPO SSS-P-IMP.2	45	50	300	300
	TIPO SSS-P-IMP.3	45	50	300	300
SOLAIO PIANO SECONDO	TIPO ACC-P-IMP.2	45	50	300	300
	TIPO ACC-P-IMP.3	45	50	300	300
SOLAIO PIANO TERZO	TIPO STT-P-IMP.3	45	50	300	300
	TIPO STT-P-IMP.3	45	50	300	300
SOLAIO PIANO QUARTO	TIPO STT-P-IMP.3	45	50	300	300
	TIPO STT-P-IMP.3	45	50	300	300
COPERTURE	TIPO CC-1-P-COP.	32	50	126	138
	TIPO CC-1-P-COP.	32	50	126	138
VANO SCALA	TIPO VANO SCALA C.A.	600	600	400	400
	TIPO VANO SCALA C.A.	600	600	400	400



REGIONE del VENETO
UNITA' LOCALE SOCIO SANITARIA n. 15
 di Cittadella - Camposampiero Padova

Ricostruzione dell'Ospedale di Galliera Veneta
 in struttura socio-sanitaria dell'ULSS
UFFICIO (C. Case dell'Agente (o del Galliera))
 - Comitato Territoriale Residenziale Proletto - 12 pl
 - Comitato Alloggio - 8 pl
 - Comitato semi residenziale - 15 utenti
PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO:
PIANTA DEL PIANO COPERTURE / STRUTTURE
SCHEMA INTERPRETATIVO

07.0e .S scale 1: 100 e 1: 50
 data dicembre 1998

Antonio PASQUALIN
 V. lo Galvani 11/B - 35018 S. Martino di Lupari PD
 Tel./Fax 049.9460535 - radiomobile 0375.6004513
 Ordine degli Architetti prov. di PADOVA 1280
 Elenco Collaudatori Tecnici Regione VENETO 856
 con ingegnere Giorgio SIMIONI - PADOVA 2184