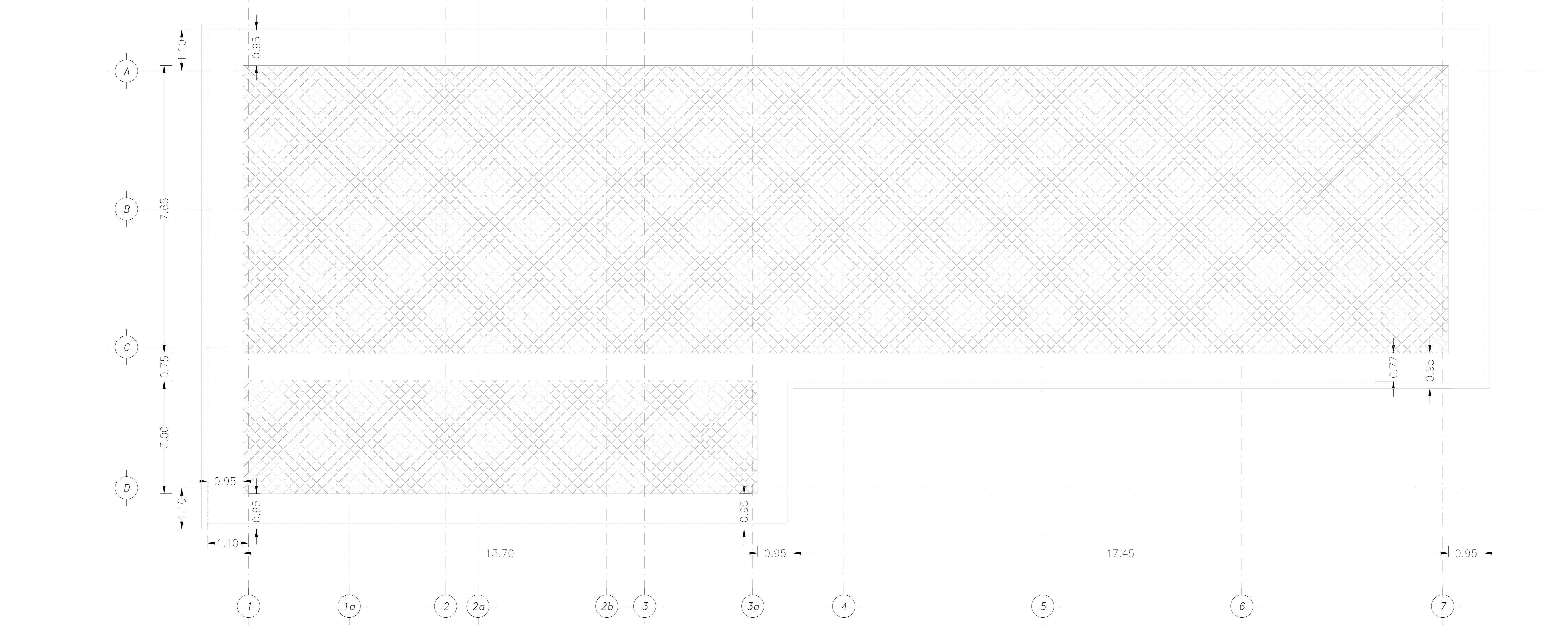


PIANTA COPERTURA



DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICA DESCRITTA	IN000029WFA300001A
RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURALE	IN000029WFA300001A
PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO	IN000029WFA300001A
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO	IN000029WFA300002A
PAZZALE - PLANIMETRIA RETE SMALTIMENTI IDRAULICI E OPERE CIVILI IMPANTI	IN000029WFA300003A
PAZZALE - SEZIONI TRASVERSALI - tav 1	IN000029WFA300001A
PAZZALE - SEZIONI TRASVERSALI - tav 2	IN000029WFA300002A
PAZZALE - SEZIONI TRASVERSALI - tav 3	IN000029WFA300003A
PAZZALE - SEZIONI TRASVERSALI - tav 4	IN000029WFA300004A
PAZZALE - PAVIMENTAZIONE RILEVATO	IN000029WFA300004A
PAZZALE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI - SEZIONI TIPO	IN000029WFA300001A
FABBRICATO - ARCHITETTONICO - PIANTE	IN000029WFA300001A
FABBRICATO - ARCHITETTONICO - PROSPETTI	IN000029WFA300002A
FABBRICATO - ARCHITETTONICO - SEZIONI	IN000029WFA300003A
FABBRICATO - ARCHITETTONICO - PARTICOLARI	IN000029WFA300002A
FABBRICATO - STRUTTURALI Carpenterie - PIANTE FONDAZIONI	IN000029WFA300004A
FABBRICATO - STRUTTURALI Carpenterie - PIANTE COPERTURA	IN000029WFA300004A
FABBRICATO - STRUTTURALI Carpenterie - SEZIONI - tav 1	IN000029WFA300004A
FABBRICATO - STRUTTURALI Carpenterie - SEZIONI - tav 2	IN000029WFA300007A
FABBRICATO - CABINA ENEL - PIANTE, SEZIONI, PROSPETTI, PARTICOLARI	IN000029WFA300008A

NOTE GENERALI

- LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI
 - LE QUOTE DI LIVELLO SONO ESPRESSE IN METRI E SONO RIFERITE ALLA QUOTA 0.00 DEL PAZZALE ESTERNO.

NOTE

1 LOCALE MT 5 LOCALE APPARATI 9 LOCALE APPARATI
 2 LOCALE OGRT/UPST 6 LOCALE APPARATI
 3 LOCALE APPARATI SICUREZZA 7 LOCALE APPARATI
 4 LOCALE PCEP 8 LOCALE APPARATI

PORTE E FINESTRE AVRANNO IL CONTROLLO IN SCATOLELLA D'ACCIAIO ZINCATO mm. 20x60x3 ZINCATO ALLA MURATURA IN "VIBRACAT".
 TUTTI I SERRAMENTI ESTERNI DEVONO AVERE UNA CLASSE DI RESISTENZA ANTIEFFRAZIONE NON INFERIORE A 4 SECONDO LA NORMA UNI EN 1627.
 I TELAI FISSI E MOBILI SARANNO DEL TIPO SCHIUCO "ANSORIB" PER LE FINESTRE E "ADSORIB" PER LE PORTE O SIMILARE.
 IL VETRO DELLE FINESTRE SARA' DEL TIPO MULTISTRATO sp. 18mm CLASSIFICATO ANTIFONDAMENTO.
 SOTTILI, ARCHITRAVI, DAVANZALI E SOLLIE DI PORTE E FINESTRE SARANNO IN LASTRE DI TRAVERTINO SP. CM. 3 CON SPORGENZA DI 3 CM. DAL FLO ESTERNO DELLA MURATURA IN "VIBRACAT".
 I TUBI ESTERNI AL FABBRICATO DEVONO ESSERE IN PVC SERIE PESANTE.
 I TUBI INTERNI AL FABBRICATO DEVONO ESSERE DEL TIPO CORRUGATO (USCO NELLA PARTE INTERNA E DI TIPO PESANTE).
 SMOSSARE A 45° GLI SPUGLI DEL CONICOLO ESTERNO AL FABBRICATO.
 LE MISURE DELLE PORTE E DELLE FINESTRE DEVONO INTENDERSI AL NETTO.
 LE COPERTURE DEL CONICOLO E DEI POZZETTI SI DEVONO POTER SOLLEVARE SENZA L'AUSILIO DI MEZZI MECCANICI.
 GLI INPUT PER INTERFACCIA CON LE D.O.C.C. POTRANNO SUBIRE MODIFICHE A SEGUITO DELLA DEFINIZIONE DA PARTE SATURNO DEGLI ORDINI CON I FORNITORI DELLE APPROPRIATE APPARECCHIATURE DEGLI IMPIANTI.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
PAVIMENTI	PASTRELLE IN GRES ROSSO ANTISQUILLO cm. 20x20x1										11
	PASTRELLE IN MONOCOTTURA CM. 20x20x1										
ZOCOLINI	PAVIMENTO FLOTTANTE cm. 60x60 H. UTILE: cm. 65	1	2	3	4						
	BATTUTO DI CEMENTO SP. 2 cm CON TRATTAMENTO ANTIPOLVERE					5	6	7	8	9	10
PARETI	GRES ROSSO H. 10 cm										
	CERAMICO SMALTATO H. 10 cm										
SOFFITTI	PVC H. 10 cm	1	2	3	4						
	INTONACO CIVILE A BASE CALCE-GESEO sp. 1,5 cm	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PARETI EST.	INTONACO CIVILE REI 90 A BASE CALCE-GESEO SU RETE sp. 3,5 cm	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	TINTEGGIATURA LAVABILE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PARETI INT.	PASTRELLE IN CERAMICA SMALTATA cm. 20x20 FINO AD H. 180 cm										
	INTONACO CIVILE A BASE CALCE-GESEO sp. 1,5 cm	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PARETI INT.	TINTEGGIATURA A TEMPERA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	MURATURA FACCA A VISTA IN BLOCCHI DI CLS SPALTIATI cm. 20x40x20	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PORTE EST.	MURATURA IN BLOCCHI DI CLS cm. 15x40x20	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	PORTE EST.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
FINESTRE	PORTE INT.										
	FINESTRE										
MARCHIAPIEDE	PORTE INT.										
	BEVILE CLS PRESSOVIBRATO cm. 40x40x3,5 CIGLIO IN CLS cm. 20x25	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio IricAV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AVIAC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

PARTE GENERALE
 FA03 - FABBRICATO SG AL Km 4+880
 FA03A FABBRICATO - ARCHITETTONICO: PIANTE

GENERAL CONTRACTOR: **ITALFERR S.p.A.**

IL PROGETTISTA INTEGRATORE: **ATI bonifica** CONSORZIO IricAV DUE (Iricav)

DATA: _____ DATA: _____

SCALA: **1:50**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN00	00	D	I2	PB	FA03A0	001	B

ATI bonifica

Firma: _____ Data: _____

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMMISSIONE	Messina	Mag.2015	Battocelli	Mag.2015	Testa	Mag.2015	Ing. P. Bocchetto
B	REVISIONE ISTRUTTORIA ITALFERR	Messina	Set.2015	Battocelli	Set.2015	Testa	Set.2015	

DATA: SETTEMBRE 2015

File: IN000029WFA300001B_00A.DWG CUP: J41E91000000009 n. Emb.: _____
 CIG: 3320049F17