

COMUNE DI NICHELINO (TO) - REGIONE PIEMONTE
FONDAZIONE ORDINE MAURIZIANO
PIANO STRATEGICO "Grandi progetti beni culturali" - D.M. 1 agosto 2022
rep n. 309 - Programmazione risorse 2023 - CUP F19D22001140001
LOTTO A SCALA JUVARRIANA, GALLERIA E ATRIO DI PONENTE

COMMITTEENZA E PROPRIETÀ:
FONDAZIONE ORDINE MAURIZIANO
Piazza Principe Amedeo, 7, 10100 Nichelino (TO)
L'ESALE RAPPRESENTANTE: Avv. Luca Mattioli

RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO:
ARCH. LUIGI VALDEMARIN

COORDINAMENTO E PROGETTAZIONE
ARCHITETTONICA E DI RESTAURO:
ARCH. CONS. CHIARA MONO
Corso Bernardino Telesio, 99, Torino
con PROF. ARCH. MAURIZIO MONO
Piazza Carlo Emanuele II, 175, Torino

PROGETTAZIONE STRUTTURALE: ING. CHIAFFREDO NOVARISE,
Via Cuneo, 21, 10100 Nichelino (TO)

PROGETTAZIONE IMPIANTI FLUIDOMECCANICI: DOTT. ALBERTO MILANOLO
Corso Galileo Ferraris, 99, 10128 Torino

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI: PER. IND. MICHELE CARIA,
Via Reguzzoni, 19, 10094 Giaveno (TO)

COORDINAMENTO SICUREZZA: ARCH. ROBERTO BAFFERT,
Corso Bernardino Telesio, 99, Torino

OGGETTO:
TAVOLA STRUTTURE - STR1b
OPERE EDILI STRUTTURALI PER IL VANO DELLA PIATTAFORMA ELEVATRICE
STATO ATTUALE E STATO A PROGETTO
PARTICOLARI INTERVENTI A PIANO SEMINTERRATO E A PIANO TERRENO

SCALA DISEGNO 1:25

DATA: Aprile 2025

I disegni, le specifiche e le note del materiale (che in questa notazione è stato complessivamente chiamato "il Materiale") sono oggetto del copyright e sono proprietà esclusiva della Fondazione Ordine Mauriziano. È vietata espressamente la ristampa, l'uso non autorizzato o l'uso del Materiale senza il consenso scritto del Prof. Arch. Maurizio Mono e dell'Arch. Chiara Mono. Non costituisce una violazione di questa legge e così che non la ristampa sarà possibile di sanzioni civili o penali. La ristampa, l'uso non autorizzato o l'uso del Materiale senza il consenso scritto del Prof. Arch. Maurizio Mono e dell'Arch. Chiara Mono, costituisce un reato. Qualsiasi ristampa non autorizzata sarà punita con le sanzioni previste dalla legge. Qualsiasi ristampa non autorizzata sarà punita con le sanzioni previste dalla legge. Qualsiasi ristampa non autorizzata sarà punita con le sanzioni previste dalla legge.

NOTE TECNICHE
CARICHI E SOVRACCARICHI
- PESO PROPRIO MURATURA IN MATTONI PIENI 1600 Kg/mc
- AZIONI DELLA PIATTAFORMA ELEVATRICE SULLE PARETI E IN FONDAZIONE COME DA SCHEDA TECNICA DEL COSTRUTTORE ALLEGATA ALLA RELAZIONE ILLUSTRATIVA

MATERIALI
- CALCESTRUZZO Rck 30 N/mc XC2 S4 Diam. max inerte 31 mm
- TONDO PER C.A.D. B450C
- PROFILI ACCIAIO A TUBI QUADRI 100X100X3 DEI TELAI A SUPPORTO DEI TAMPONAMENTI IN CARTONGESSO ACCIAIO 235 - ZINCATURA CALDO
- PROFILI PIATTI IN ACCIAIO DA USARE PER LE CERCHIATURE ORIZZONTALI AI PIANI IN ACCIAIO S235 DA ASSEMBLARE/SALDARE IN OPERA
- PROFILI PIATTI IN ACCIAIO DA USARE PER LA CERCHIATURA VERTICALE A PIANO SEMINTERRATO IN ACCIAIO S 275 DA ASSEMBLARE/SALDARE IN OPERA
- TRATTAMENTO PROTETTIVO STRUTTURA METALLICA DELLE CERCHIATURE = DUE MANI ANTIRUGGINE

- BULLONI AD ALTA RESISTENZA CLASSE 8.8
SALDATURE TIPICHE
S1 > S2
H=0.7 S2
Sp=0.5 S2

SALDATURA DI LIVELLO "C" (UNI EN ISO 5817:2014)
MATERIALE DI APPORTO IN ACCORDO CON IL PROCEDIMENTO DI SALDATURA QUALIFICATO

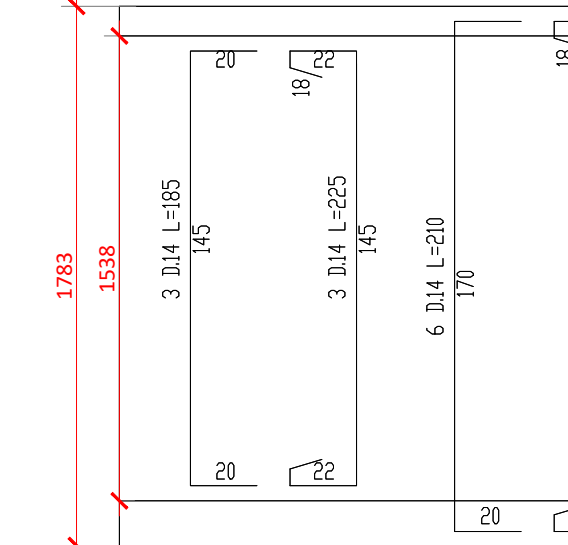
NORMATIVA
- STRUTTURA DA COSTRUIRE VA PARTE DI CARPENTERIA IN GRADO DI RILASCIARE LA MARCATURA CE/Dop AI SENSI IN 1090 PER LA CLASSE XC2
- SALDATURE IN OPERA DA PARTE DI DITTA ABILITATA AI SENSI ISO 3834-3:2021 RELATIVA AI PROCESSI DI SALDATURA IN CANTIERE
- DEI MATERIALI IMPIEGATI DOVRA' ESSERE CONSEGNA ALLA DIREZ. LAVORI COPIA DEI DDT PER DOCUMENTARE LA "TRACCIABILITA", DELLE CERTIFICAZIONI DEL PRODUTTORE, DELLE CERTIFICAZIONI RELATIVE AI TRATTAMENTI PROTETTIVI E ALLA CORRETTA APPLICAZIONE

NOTE GENERALI
- OBBLIGO PER L'APPALTATORE DI RIVERIFICA DELLE QUOTE IN OPERA PRIMA DI INIZIARE LA COSTRUZIONE DELLA STRUTTURA IN CONCORDO E PREVIA APPROVAZIONE DELLA DIR. LAV.

TAVOLA DA LEGGERE IN CONCORDO CON LE PIANTE E LE SEZIONI DEL PROGETTO ARCHITETTONICO CHE DEFINISCONO L'INTERVENTO EDILIZIO NEL SUO INSIEME

Legenda generale

- EDIFICIO ESISTENTE
- IMPIANTO PIATTAFORMA ELEVATRICE
- LASTRE CARTONGESSO
- TELEI METALLICI PORTA CARTONGESSO E CERCHIATURA VERTICALE A PIANO SEMINTERRATO
- CERCHIATURA ORIZZONTALE ALLA QUOTA DEI VOLTINI DEMOLITI
- LINEE DI COSTRUZIONE
- PERIMETRO DEL PLINTO
- PERIMETRO DEMOLIZIONI A LATO DELLA CERCHIATURE A PIANO SEMINTERRATO
- PARETI IN MURATURA MATTONI PIENI LEGATI MALTA DI CALCE M5
- STRATO DI SUPPORTO SOTTO PAVIMENTO DELLE NUOVE PARETI IN MURATURA E CORDOLINO A P. TERRENO



PIANTA PLINTO DI FONDAZIONE DELLA PIATTAFORMA ELEV.

