

**LEGENDA:** (si veda tavola ED 012)

- ☒ sfere stralzo a tubo con bicchiere munito di tappo a vite per ricezione e di dilatare
- ☐ pozzetto d'ispezione munito di tappo a vite
- ☐ pozzetto di raccordo
- linea condotta acque nere in p.v.c. Ø160 mm int.
- ☉ vasca Imhoff
- ☉ pozzo assorbente

**NOTE GENERALI**

PRIMA DI INIZIARE I LAVORI TUTTE LE MISURE DEVONO ESSERE CONTROLLATE E VERIFICATE IN CANTIERE. QUANDO SONO PRESENTI INDICAZIONI RELATIVE A PARTICOLARI DETTAGLI COSTRUTTIVI, QUESTI DEVONO ASSOLUTAMENTE ESSERE PRESI A RIFERIMENTO PER L'ESECUZIONE DELL'OPERA.

I COLORI DI TUTTE LE FINITURE (CAPPOTTO, LAMIERA, INFISSI, TAPPARELLE, ECC.) SARANNO DECISI IN SEDE DI ESECUZIONE IN ACCORDO CON LA DL E LA COMMITTENZA

GLI ESECUTIVI ARCHITETTONICI SONO DA LEGGERSI UNITAMENTE A QUELLI STRUTTURALI ED IMPIANTISTICI. EVENTUALI DISCREPANZE PRESENTI TRA GLI ELABORATI DELLE VARIE DISCIPLINE DEVONO ESSERE COMUNICATE TEMPESTIVAMENTE AI PROGETTISTI TRAMITE IL DIRETTORE DEI LAVORI. I PROGETTISTI SONO RESPONSABILI DI TUTTE LE MODIFICHE APPORTATE SUCCESSIVAMENTE ALLA CONSEGNA UFFICIALE DEL PROGETTO ESECUTIVO CHE NON HANNO OTTENUTO IL RELATIVO BENESTARE.

SI ELENCANO INOLTRE LE SEGUENTI PRECISAZIONI AL FINE DI POTER INTERPRETARE CORRETTAMENTE TUTTI GLI ELABORATI ESECUTIVI:

- a. LE QUOTE IN PIANTA IN ASSE AGLI INFISSI APRIBILI SONO DA CONSIDERARSI MISURATE AL NETTO DEL TELAIO SIA RELATIVAMENTE ALLA LARGHEZZA CHE ALL'ALTEZZA;
- b. PER LE STRATIGRAFIE DELLE PARETI E CONTROPARETI SI FA RIFERIMENTO ALLO SPECIFICO ABACO;
- c. E' FONDAMENTALE PORRE MOLTA ATTENZIONE AI DETTAGLI COSTRUTTIVI, IN PARTICOLAR MODO ALLA POSA DEGLI ISOLANTI TERMICI, ACUSTICI E DELLE MEMBRANE IMPERMEABILIZZANTI;
- d. TUTTE LE GIUNZIONI, PUNTI DI CONNESSIONE TRA SOLAI E PARETI ESTERNE, TUTTE LE CONNESSIONI SUI SERRAMENTI, TUTTE LE APERTURE, FORI, TUBAZIONI, LINEE ECC. CHE CONDUCONO VERSO L'ESTERNO DEVONO ESSERE ESEGUITI ASSOLUTAMENTE IMPERMEABILI ALL'ARIA CON NASTRI ADESIVI O COLLE ADEGUATE
- e. LE TAVOLE GRAFICHE SI RIFERISCONO ESCLUSIVAMENTE AGLI ASPETTI ARCHITETTONICI ED EDILI; PER QUANTO RIGUARDA GLI ASPETTI IMPIANTISTICI SUI FACCIA RIFERIMENTO ALLE SPECIFICHE TAVOLE GRAFICHE. IN CASO DI INCONGRUENZE CIO' DOVRA' ESSERE TEMPESTIVAMENTE SEGNALATO.
- f. PER PRESCRIZIONI TECNICHE SI FACCIA RIFERIMENTO AL CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO ED ELABORATI DI PROGETTO
- g. DOVE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO, I MATERIALI SONO QUELLI INDICATI IN LEGENDA E IN TAVOLA.

**NOTE AL PROGETTO**

- IL GRUPPO BAGNI PRESENTI NELL'EDIFICIO 2 - SALA DA BALLO -EX BOCCIODROMO SONO ESCLUSI DAL PRESENTE PROGETTO. SARANNO OGGETTO DI ALTRO INTERVENTO O APPALTO. PER GLI ALLACCIAMENTI FARE RIFERIMENTO AL PROGETTO IMPIANTI MECCANICI. LA COPERTURA DELL'EDIFICIO NECESSITA DI INTERVENTO DI IMPERMEABILIZZAZIONE ESCLUSO ANCH'ESSO DA PRESENTE PROGETTO

**SOLARIS**  
**SOLARIS s.r.l.**  
 ENGINEERING  
 DEGLI IMPIANTI

**Ing. ROBERTO SCOCCO**  
 con E. Trevisiol, L. Donà, E. Scocco, C. Tonello  
 R. Candiani, M. Zucchetto, L. Bragato  
 SOLARIS S.R.L. - Corso Silvio Trentin 24 - 30027 - San Donà di Piave (VE)  
 Telefono 0421-336550 Telefax 0421-334610  
 E-mail direzione@solarisengineering.com

COMUNE DI VEDELAGO  
 PROVINCIA DI TREVISO

COMUNE DI  
**VEDELAGO**

Piazza Martiri della Libertà 16, Vedelago



RISTRUTTURAZIONE  
 ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO  
 DEL CENTRO RICREATIVO SAN MARTINO  
 via Lazzaretto, Vedelago

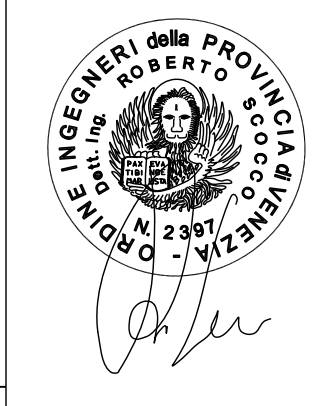
PROGETTO ESECUTIVO  
 codice CUP: H72J19000320006

**OPERE EDILI**

EDIFICIO 1 - PLANIMETRIA GENERALE  
 STATO ATTUALE - STATO DI PROGETTO

PLANIMETRIA GENERALE STATO ATTUALE  
 scala 1:200

PLANIMETRIA GENERALE STATO DI PROGETTO  
 scala 1:200



il progettista		EMMISSIONE		TREMBOL	TREMBOL	SCOCCO
DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLL.	APPROV.	APPROV.	APPROV.
Giugno 2022	SOL22001ESEO TAV 02 - PLANIMETRIA GENERALE	Varie				

**ED02**