

COMUNE DI MOGLIANO
(PROVINCIA DI MACERATA)



**RIQUALIFICAZIONE AREA ADIACENTE
EX-OSPEDALE DI SAN MICHELE**
Largo Cesare Battisti - 62010 MOGLIANO (MC)

PIANO PARTICOLAREGGIATO
Progetto Definitivo-Esecutivo

Comittente: **COAL Soc. Coop.**
Ufficio Tecnico: **Geom. Paolo FEDE**

Progettazione: **Dott. Arch. Vittorio Galanti**
Studio Associato Galanti e Carocchia Architetti

26 Novembre 2016

16 Gennaio 2017

scale: **Varie**

PE-AR6.1

OGGETTO DELLA TAVOLA:
**PROGETTO ARCHITETTONICO
PARTICOLARI COSTRUTTIVI**
- Sezioni Trasversali di dettaglio
- Particolari Pacchetti Orizzontali
- Abaco degli infissi

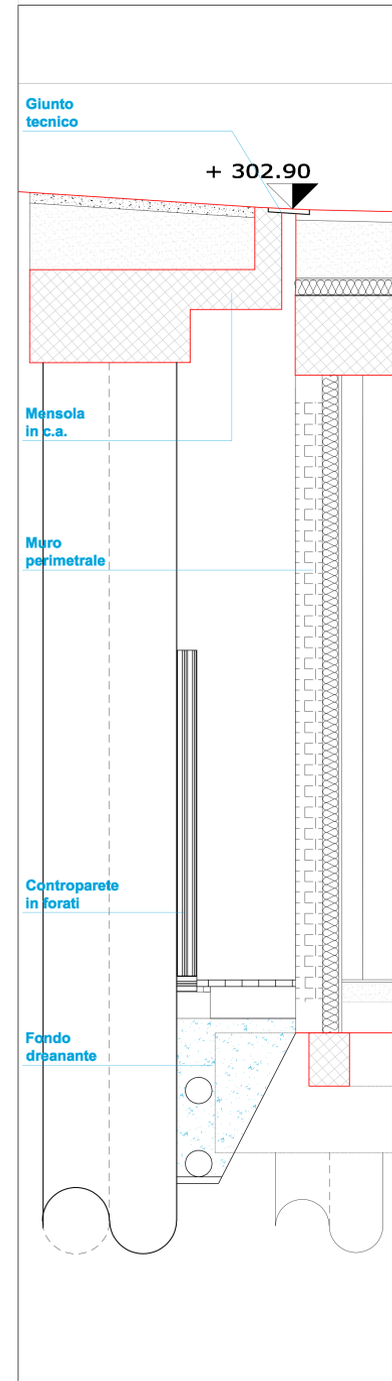
© STUDIO ASSOCIATO GALANTI E CAROCCHIA ARCHITETTI - Specialisti in Restauro dei Monumenti
Via Bucci, n. 17, - 60022 CASTELFIDARDO (AN) - tel/fax 071.7208805 mobile 338.1444511 e-mail: studiogalanti@hotmail.com



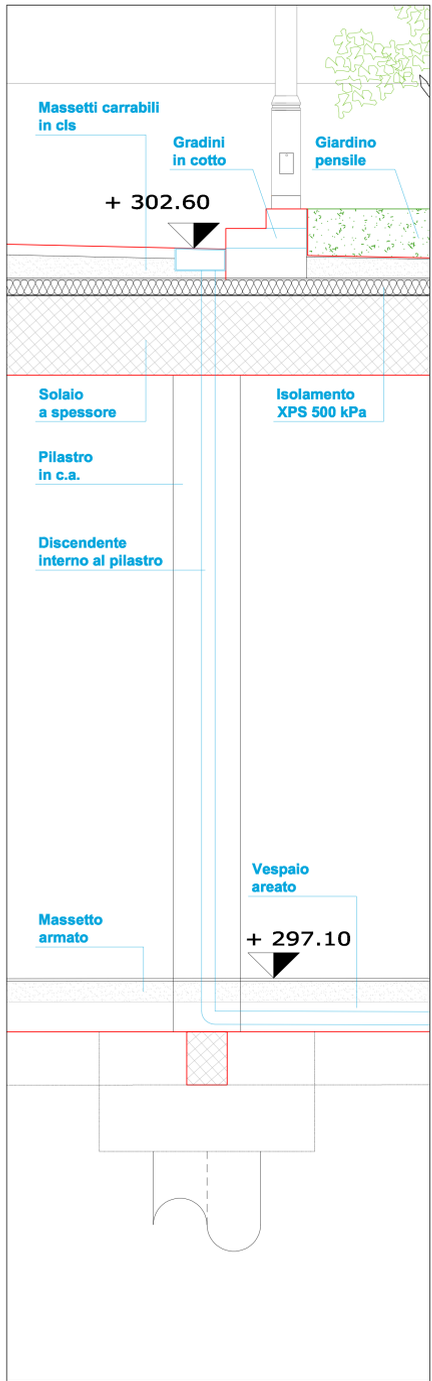
ORTOFOTO (da Google earth)
scala 1:2000

SEZIONI TRASVERSALI DI DETTAGLIO (Scala 1 : 20)

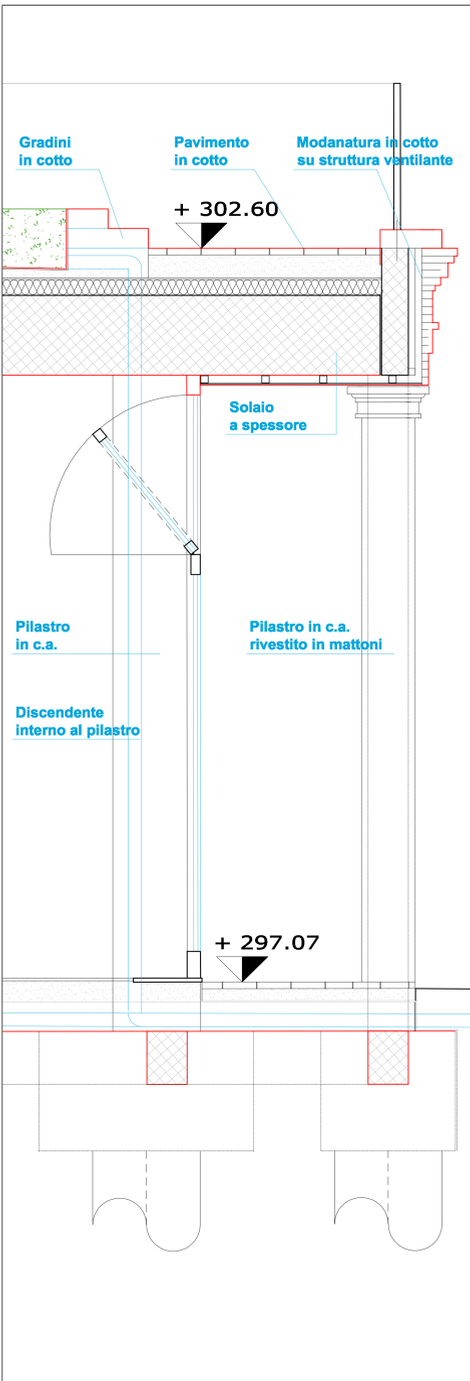
1 - Dettaglio su palificata Est



2 - Dettaglio centrale tra parcheggio e giardino



3 - Dettaglio di facciata



ABACO degli INFISSI (Scala 1 : 40)

SI-al-01

Superficie	mq 29,70
Controllato	SI-al-01
Tipologia	Abaco a taglio termico
Accessori	Alumini e legno termico
Dimensioni	ca. 660x450 (1:40)
Quantità	6
Scala	1:40

SI-al-02

Superficie	mq 24,75
Controllato	SI-al-02
Tipologia	Abaco a taglio termico
Accessori	Alumini e legno termico
Dimensioni	ca. 550x450 (1:40)
Quantità	1
Scala	1:40

SI-al-03

Superficie	mq 1,20
Controllato	SI-al-03
Tipologia	Abaco a taglio termico
Accessori	Alumini e legno termico
Dimensioni	ca. 300x90 (1:40)
Quantità	1
Scala	1:40

Particolari Pacchetti Orizzontali (scala 1 : 10)

COPERTURA CARRABILE

LEGENDA:
1. Solaio Prefabbricato a spessore (sp.50 cm)
2. Soletta armata collaborante con pendenze (sp.medio15 cm)
3. Strato di barriera vapore
4. Strato di isolamento termico - XPS 500 kPa (sp. 12 cm)
5. Strato di collaudo e controllo
6. Manto impermeabile (poliolefine)
7. Strato di protezione
8. Strato antimibibizione
9. Strato di protezione meccanica - Massetto cementizio di pendenze (sp. medio 8 cm)
10. Strato Carrabile - Superficie di usura in massetto cementizio (sp. 8 cm)

COPERTURA A GIARDINO

LEGENDA:
1. Solaio Prefabbricato a spessore (sp.50 cm)
2. Soletta armata collaborante con pendenze (sp.medio 15 cm)
3. Strato di barriera vapore
4. Strato di isolamento termico - XPS 500 kPa (sp. 12 cm)
5. Strato di collaudo e controllo
6. Manto impermeabile (poliolefine)
7. Strato di protezione
8. Strato antimibibizione
9. Strato di protezione meccanica - Massetto cementizio di pendenze (sp. medio 8 cm)
10. Strato drenante - Tipo "Perlite espansa tra due strati di TNT" (sp. 5 cm)
11. Terreno per inverdimento di tipo intensivo leggero (sp.40 cm)

COPERTURA PAVIMENTATA

LEGENDA:
1. Solaio Prefabbricato a spessore (sp.50 cm)
2. Soletta armata collaborante con pendenze (sp. medio 15 cm)
3. Strato di barriera vapore
4. Strato di isolamento termico - XPS 500 kPa (sp. 12 cm)
5. Strato di collaudo e controllo
6. Manto impermeabile (poliolefine)
7. Strato di protezione
8. Strato antimibibizione
9. Strato di protezione meccanica - Massetto cementizio di pendenze (sp. min 10 cm)
10. Vespaio areato (sp. 15 cm)
11. Massetto di rifinitura (sp. 5 cm)
12. Pavimentazione in cotto fatto a mano (sp. 3 cm)

PAVIMENTAZIONE INTERNA

LEGENDA:
1a. Dado di fondazione in c.a. (h 90 cm)
1b. Terreno vergine esistente
2. Soletta armata collaborante (sp.10 cm)
3. Vespaio areato anche con funzione di cavetto impianti (sp. 25 cm)
4. Massetto cementizio armato (sp. medio 15 cm)
10. Pavimentazione interna (sp. 1,4 cm)