



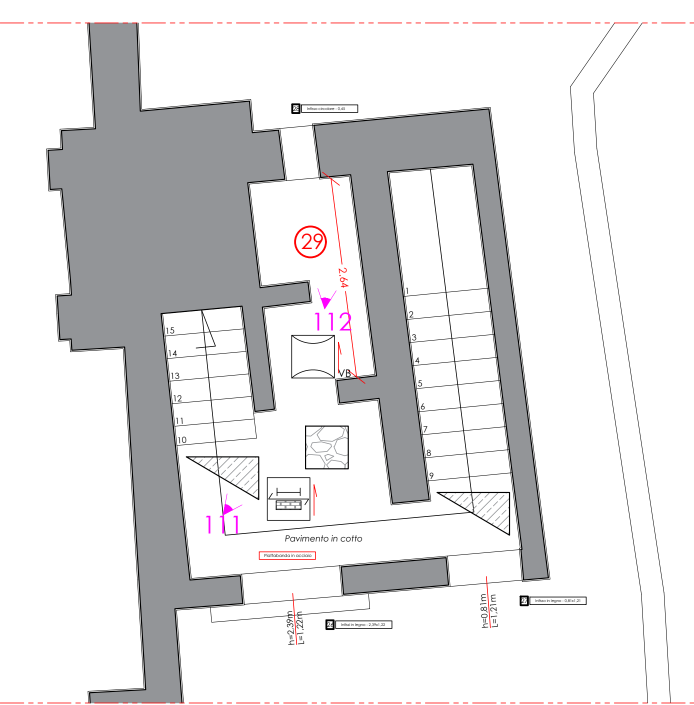
Livello 1+

PIANO DI RIPOSO SCALA LIVELLO 1+ ---- 3,28 mq

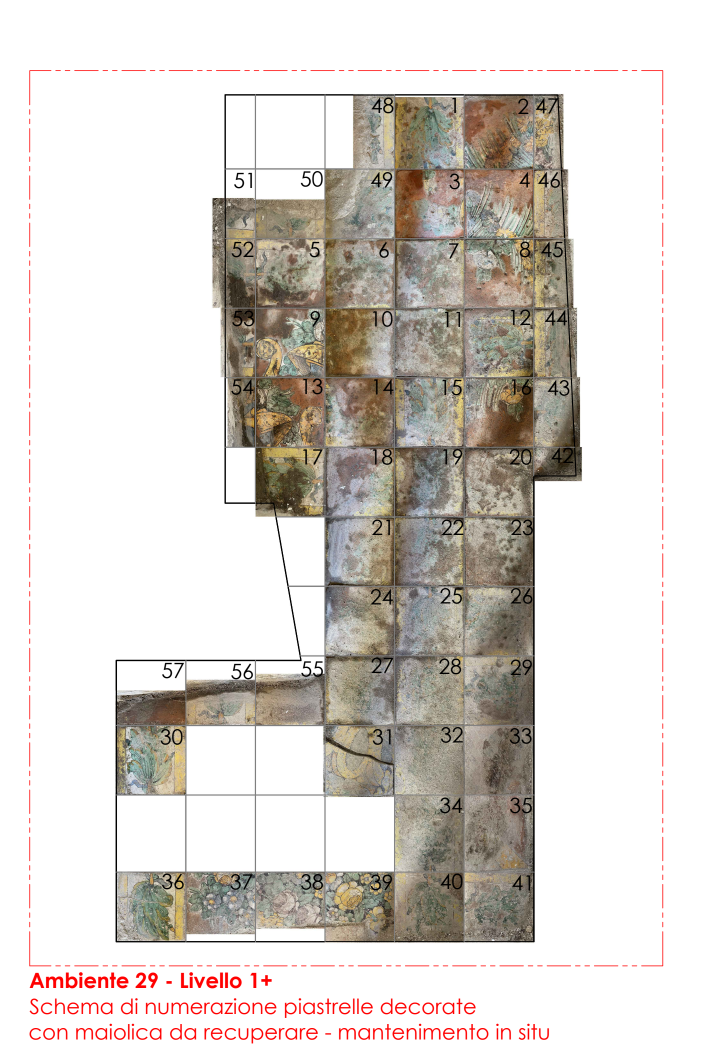
CORTILE ASILO 140 mq

CORTILE INTERNO 268 mg

📤 🍴 coni ottici



Livello 1+



## RILIEVO METRICO

QP=+244,30 m h=2,91m QUOTA PAVIMENTO E ALTEZZA 0.70 QUOTA LINEARE NUMERO SCALINI DIMENSIONI INFISSI LINEE DI SEZIONE DESCRIZIONE ELEMENTI ARCHITETTONICI DI PREGIO Pavimento in lastricato DESCRIZIONE PAVIMENTAZIONE

## STRUTTURE

SCALA IN MURATURA SCALA IN CEMENTO

Porta in legname di catagno ad un battente - 2,30kl,00 ABACO INFISSI

MURATURE MURATURA IN PIETRAME MISTO

MURATURA IN TUFO GIALLO CAMPANO E MALTA CON CALCE DI SABBIA DI FIUME -INDAGINI DIAGNOSTICHE SULLA MURATURA

### **VOLTE ED ARCHI**

VOLTA A BOTTE A SESTO RIBASSATO COMPOSTA DA TUFO, MALTA E MATERIALE LEGGERO DI RIEMPIMENTO

VOLTA A VELA A SESTO RIBASSATO COMPOSTA DA TUFO, MALTA E MATERIALE LEGGERO DI RIEMPIMENTO VOLTA A SCHIFO COMPOSTA DA TUFO, MALTA E MATERIALE LEGGERO DI RIEMPIMENTO

VOLTA A CUPOLA

ARCO A TUTTO SESTO

VOLTA DA SOTTOPORRE A SAGGI STRATIGRAFICI DI ESITO INCERTO VOLTA DA SOTTOPORRE A SAGGI STRATIGRAFICI CON SUPERFICI DECORATE A VISTA

SAGGI STRATIGRAFICI EFFETTUATI

#### ORIZZONTAMENTI

SOLAIO IN LEGNO FORMATO DA TRAVI SQUADRATE E PANCONCELLI LIGNEI SOLAIO IN PUTRELLE E TAVELLONI

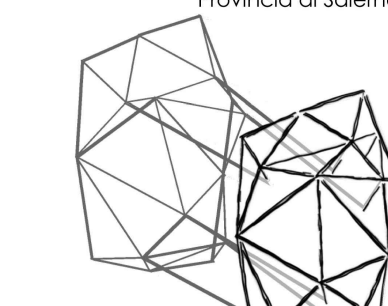
# STATO DI FATTO

+244,30 Livello 0









Recupero complesso edilizio San Lorenzo denomina to "exasilo di Mendicità"

II Lotto

Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Gabriele De Pascale

Supporto al RUP
Ing. Angelo D'Amico Dirigente del 4°Settore Lavori Pubblici ing. Antonino Attanasio

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Architettura Strutture e impianti arch. Giosuè Gerardo Saturno Studio Paris Engineering dott. ssa geol. Rosanna Miglionico ing. Gianluigi Accarino dott. Fabio Sinisclachi

Rilievo stato di fatto, analisi del degrado e materiali: pianta livello 1 e 1+

RM.05 28.10.2022 Elaborati modificati in seguito alla verifica ai sensi dell'art. 26 del Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50

FILE: RM\_05\_revOTT2022.dwg