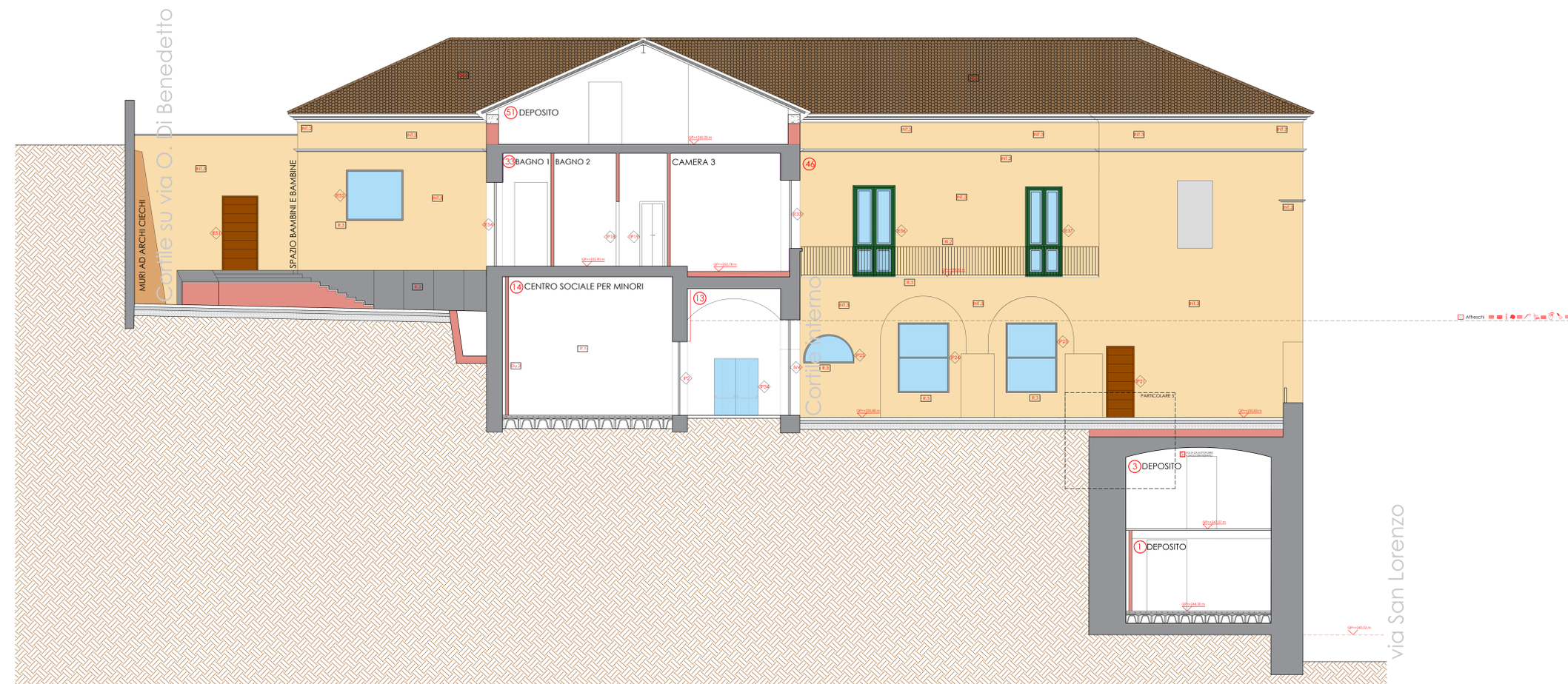
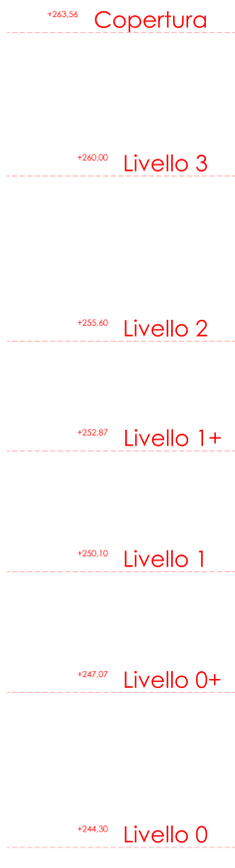


# INTERVENTI DI PROGETTO

<b>OPERE DI FINITURA</b>	Intonacatura delle murature esistenti a stucco spatolato a strati con malta di calcce spinto, cemento bianco, sabbia, pozzolana e strato finale con malta di calcce viva e polvere di marmo con trattamento di ceratura e lucidatura. (intonaco interno)
<b>INT.2</b>	Riconfigurazione cornici, cornicioni, davanzali.
<b>INT.3</b>	Intonaco civile liscio a tre strati, costituito da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato finto in piano con rigoletto e rattazzo (ancidatura), ultimo strato di finitura con malta fine (cola di malta liscia con trattazzo metallico a dita pezza), dello spessore complessivo non inferiore a 15 mm. (intonaco esterno)
<b>INT.4</b>	Intonaco fonoassorbente a base di fibre minerali sp.6mm.
<b>INT.5</b>	Restauro, consolidamento e fissaggio intonaci
<b>IS.1</b>	Cappotto interno in fibra di legno sp.8 cm e finitura con rasatura armata e linteaggiatura sp.3mm
<b>RIVESTIMENTI, DAVANZALI E SOGLIE</b>	
<b>R.1</b>	Rivestimento bagni in gres (sp. 7mm), formato 20x20 cm
<b>R.2</b>	Rivestimenti moduli wpc con scudo protettivo in tecnopolimero di dimensioni pari a 25x17x200mm.
<b>R.3</b>	Davanzale/soglia in pietra lavica/piemma sp. variabile 3-5 cm
<b>R.4</b>	Rivestimento angolo cultura in gres (sp. 7mm), formato 20x20 cm - cemento
<b>PARAPETTI RINGHIERE</b>	
<b>RI.1</b>	Ringhiera in ferro a bocchette verticali 1,5x1,5 cm
<b>RI.2</b>	Parapetto in ferro a bocchette verticali 1,5x1,5 cm
<b>RI.3</b>	Corrimano a profilo tubolare Ø40mm in ferro fissato a parete mediante staffe di ancoraggio
<b>RI.4</b>	Parapetto in ferro a bocchette a 45 gradi di dimensione
<b>SCALE E RAMPE</b>	
<b>S.1</b>	Rivestimento della scala in pietra lavica sp. 2 cm
<b>S.2</b>	Recupero rivestimento scala in Piemina
<b>S.3</b>	Scala in legno e acciaio
<b>ASCENSORI E MONTACARICHI</b>	
<b>As.1</b>	Impianto ascensore dim.vano 1600x1600mm, dim. cabina con lincastelatura in acciaio e vetro da 3,00, porte scorrevoli telescopiche a due ante.
<b>As.2</b>	Montacoste a pedana per carrozzine
<b>As.3</b>	Impianto ascensore dim.vano 1600x1600mm, dim. cabina in cemento armato su 4 talli, porte scorrevoli telescopiche a due ante.
<b>TRAMMEZZATURE</b>	
<b>T.1</b>	Trammezzatura a secco sp. 12,5 cm, costituita da doppio lato di cartongesso rivestito e fibroto sp.1,25 cm, pannello fonoassorbente in lana di vetro sp. 7,5 cm, doppia latta di cartongesso rivestito e fibroto sp.1,25 cm, rasatura a base di polvere di marmo.
<b>T.2</b>	Doppia trammezzatura sp. 10 cm in mattoni forati per chiusura vani di passaggio, intonacatura e rasatura a base di polvere di marmo (Cfr. tavola abaco trammezzature).
<b>T.3</b>	Muratura in mattoni forati sp.8/12cm, intonacatura e rasatura a base di polvere di marmo.
<b>T.4</b>	Muratura in blocchetti di tufo scelti e squadretti per chiusura vani porta e vani finestra sp.39cm
<b>T.5</b>	Pannelli modulari; divisori in laminato massello stratificato (HPL) (sp. 14 mm)
<b>MURATURA PORTANTE</b>	
<b>M.1</b>	Muratura portante in tufo
<b>SISTEMAZIONI URBANE</b>	
<b>SU.1</b>	Colonna luminosa moderna in acciaio al carbonio S275JR zincato, di colore nero effetto fagiolo.
<b>SU.2</b>	Panchina in legno e acciaio da 4 posti.
<b>SU.3</b>	Seguito in cemento quadrato con pannello colorato informativo
<b>SU.4</b>	Porta biciclette realizzate con un tubolare di Ø 43 mm in acciaio sp. 2 mm, fissato al suolo tramite un'apposita piastra base circolare di Ø 150 mm sp. 80/10 additata al tubolare, la quale presenta tv. 4 fori di Ø 13 mm per l'utilizzo di appositi tasselli.
<b>SU.5</b>	Seguito in cemento di forma circolare
<b>PAVIMENTAZIONI</b>	
<b>P.1</b>	Pavimentazione in piastrelle interamente realizzate a mano, utilizzando cemento ad alta resistenza mescolato con polvere di marmo e ossidi colorati. Quadrato (20x200mm) o esagonali (20x200mm), di spessore 14 mm, pressato o fideato e pretreatate in superficie, per proteggerle e facilitarne la pulizia.
<b>P.2</b>	Pavimentazione in microcemento costituito da un premiscelato monocomponente in polvere costituito da cementi speciali, resine, additivi e inerti quarziferi selezionati che, con la sabbia aggiunta di acqua pulita, permette di ottenere un impasto cremoso.
<b>P.3</b>	Pavimentazione architettonica in calcastuzzo lavato, premiscelato multifunzione in polvere con fibre in polipropilene, additivi superfiducianti, additivi ceranti, metacaccolino e ossidi coloranti (o versione neutra).
<b>P.4</b>	Recupero del pavimento in cemento colorato dal portico chiuso
<b>P.5</b>	Pavimento bagni in gres fine porcellanato colorato in massa (sp. 9mm), formato 30*30 cm - tortora
<b>P.6</b>	Pavimento appartamenti in gres effetto cemento (sp. 6mm), formato 120*120 cm
<b>P.7</b>	Pavimentazione architettonica in calcastuzzo lavato, premiscelato multifunzione in polvere con fibre in polipropilene, additivi superfiducianti, additivi ceranti, metacaccolino e ossidi coloranti (o versione neutra). Effetto sabbia.
<b>P.8</b>	Pavimentazione in Pavistone con finitura naturale costituita da polvere di colore bianco, miscelato con specifico legante, Color terra naturale
<b>P.9</b>	Pavimentazione in piastrelle in cotto naturale grezzo formato 30x30 cm.
<b>P.10</b>	Recupero della pavimentazione in basolato di piemina
<b>INTERVENTI DI DEUMIDIFICAZIONE</b>	
<b>DU.1</b>	Intonaci aeranti costituiti da leganti kaolifici uniti ad inerti di natura calcarea o silicea, necessari per la resistenza meccanica, miscelati con inerti leggeri (pozzolana, argilla espansa, perlite, vetro espanso, sughero, ecc.) che tratterranno la paraffina e quindi la permeabilità al vapore del sistema.
<b>DU.2</b>	Intercapedine verticale di creazione con ventilazione calcolata mediante fori, che trovano riscontro all'esterno mediante intercapedini ventilate perimetrali
<b>DU.3</b>	Intercapedine orizzontale di creazione (respicio) costituito da tavellonato e con mattoni di mattoni di 15 cm di altezza circa, strato di impermeabilizzazione e conglomerato magro di argilla espansa
<b>DU.4</b>	Intercapedine orizzontale di creazione (respicio) con casseri a perdere modulari su cui è effettuato un'unica gettata di calcastuzzo
<b>COPERTURA</b>	
<b>Te.1</b>	Cordolo in cemento armato
<b>Te.2</b>	Orditura principale: per trave di colmo e per compluvii in acciaio IPE 270 mentre per arcatecci paralleli alla fascia IPE 240
<b>Te.3</b>	Orditura secondaria in acciaio Omega per sostegno pannelli 100x50x30x3
<b>Te.4</b>	Monto copertura con coppo e controcoppo in laterizio
<b>Te.5</b>	Nuova gronda e pluviali per integrazione della regimentazione delle acque pluviali in rame, diametro 120 mm
<b>Te.6</b>	Copertura piana con ghiscia di vetro colorato



SEZIONE E-E' - PROSPETTO NORD

# PROGETTO



# INTERVENTI DI RESTAURO

<b>PRECONSIGLIAMENTO</b>	Interventi di emergenza con urgenza per la sicurezza e la stabilità statica	<b>PRECONSIGLIAMENTO</b>	Interventi di emergenza con urgenza per la sicurezza e la stabilità statica
<b>APPLICAZIONE</b>	Applicazione di prodotti consolidanti e idrorepellenti	<b>APPLICAZIONE</b>	Applicazione di prodotti consolidanti e idrorepellenti
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte
<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici	<b>CONSERVAMENTO</b>	Conservamento e manutenzione degli elementi architettonici
<b>STUCCATURA</b>	Stuccatura a regola d'arte	<	