

COMUNE DI SANT'AGATA DI PUGLIA
(Provincia di Foggia)

PROGETTO DI RECUPERO, SALVAGUARDIA E
VALORIZZAZIONE DEI BENI IMMOBILI DI
PROPRIETA' COMUNALE

PROGETTO:	Progetto esecutivo	Sant'Agata di Puglia NOVEMBRE 2015
OGGETTO: <div>Tavola 4</div> <div>Progetto degli interventi di consolidamento strutturale sul castello</div> <div>Scala 1:200</div>		
IL TECNICO REDATTORE:		
ARCH. ORESTE FANIA		
VISTO:		

DESCRIZIONE DEGLI INTERVENTI :

PIANO TERRA

- Rimozione delle parti intonacate e di tutti quegli interventi sulla muratura eseguiti con malta cementizia;
- Scarnitura e pulitura dei giunti da eseguirsi prima con mezzi meccanici e poi attraverso abbondanti risciacqui con getto d'acqua e spazzole di saggina;
- Ricostruzione, mediante interventi di scuci e cucì della cortina muraria ove risultasse mancante o in pessime condizioni di conservazione o di staticità;
- Stilatura dei giunti;
- Pulitura del paramento in pietra con l'utilizzo di idropulitrice e spazzole di saggina;
- Rimozione dei resti della pavimentazione in acciottolato con cernita e recupero di materiale rimossi;
- Pulitura del materiale recuperato e formazione della nuova pavimentazione in acciottolato, con materiale lapideo delle medesime caratteristiche e pezzatura, simili all'originale, accuratamente selezionato posto con idonea malta a base di calce;
- Pulitura della pavimentazione con l'utilizzo di idropulitrice e spazzole di saggina;

PIANO PRIMO

- Rimozione dei vecchi intonaci;
- Rifacimento di novi intonaci a base calce;
- Revisione e pulitura delle esistenti pavimentazioni in cotto.
- Adeguamento e ristrutturazione delle servizio igienico esistente, con fornitura e messa in opera di tutti i servizi igienici comprensivo dell'allaccio in fognatura con realizzazione di scarico nella muratura esistente e dell'allaccio alla rete idrica con tubazione incassata nella muratura esistente.

ESTERNO

- Scarnitura dei giunti esistenti e ripristino con idonea malta a base di calce con elevate caratteristiche di impermeabilità all'acqua;

