



PIANTA LIVELLO TERRA San Pietro a Maiella e San Giacomo



- SOLAIO IN LEGNO
- SOLETTA IN C.A.
- SOLAIO IN FERRO E LATERIZIO
- SOLAIO LATERO-CEMENTIZIO
- VOLTA IN PIETRA
- CATENA
- LESIONE ISOLATA MURATURA
- LESIONE ISOLATA PASSANTE MURATURA
- LESIONI DIFFUSE MURATURA
- LESIONE ARCHITRAVE
- LESIONE ISOLATA VOLTA
- LESIONI DIFFUSE VOLTA
- ZONA INTERESSATA DA FORTE UMDIDITA'
- ZONA INTERESSATA DA PROCESSI DI DEGRADAZIONE
- ZONA CON PUNTELLATURE IN LEGNO

PIANTA QUARTO LIVELLO San Francesco

COMUNE DI SALERNO



"INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E RIFUNZIONALIZZAZIONE DI SITI PER LA CREAZIONE DI ECOSISTEMI DELL'INNOVAZIONE NEL MEZZOGIORNO - HUB DI INNOVAZIONE CITTÀ CIRCOLARE E DELLA SALUTE

Elaborato	C.19	C. Elaborati grafici generali - Stato di fatto RILEVO DEL DEGRADO PIANTE CONVENTO DI SAN FRANCESCO E CONVENTO DI SAN PIETRO A MAIELLA E SAN GIACOMO	scala 1:200
data	Marzo 2022		
Responsabile dell'attuazione: Dott. Raffaele Lupacchini_Direttore Settore Risorse Comunitarie e controllo di gestione Responsabile unico del procedimento: Ing. Giovanni Micillo_Direttore Settore Opere e Lavori Pubblici			
Gruppo di lavoro Comune di Salerno:		Gruppo di lavoro Partner:	
Arch. Fiorenza Duraino - Responsabile Ufficio di Piano e progettazione		CNR IRIS (Capofila)	
Arch. Silvia Napoli - Settore Risorse Comunitarie		Prof. Arch. Luigi Fusco Grand	
Arch. Maria Luisa Ferro_Ufficio di Piano e progettazione		Arch. Antonio Gravagnuolo	
Ing. Fabio Campisi_Settore Opere e Lavori Pubblici		UNI Pegaso	
Geom. Ida Parisi_Settore Mobilità urbana, trasporti e Manutenzioni		Prof. Ing. Francesco Fabbrocino	
Geom. Lucia Ritondale_Ufficio di Piano e progettazione			
Geom. Antonio Giordano_Settore Manutenzione del Patrimonio Edilizio			