

Committente:



COMUNE DI BARLETTA

Via Vittorio Emanuele, 94 - 76121 BARLETTA (BT)

Tel. 0883/578111 - Fax. 0883/332505

e-mail: vacca.v@comune.barletta.bt.it

PEC: protocollo@cert.comune.barletta.bt.it

C.F. 00741610729

P.IVA 00443960729

Il Dirigente Settore Beni e Servizi Culturali:
Dott.ssa Santa SCOMMEGNA

**Il RUP e Dirigente Settore Lavori Pubblici e
Manutenzioni:**
Arch. Donato LAMACCHIA

EX CONVENTO SAN DOMENICO

Via Cialdini, 76121 Barletta (BT)



Progettista:



SIDOTI ENGINEERING S.R.L. UNIPERSONALE
ARCHITETTURA >> INGEGNERIA

Sede legale: via Borgo Garibaldi 33 - 00041 Albano Laziale (RM)

Tel. e fax: 06.9323891 - cell. 393.9868781

REA CCIAA di RM 1379068

Sede operativa: via Roma 12 - 63081 Castorano (AP)

Tel e fax: 0736.87547

Capitale sociale €. 10.000,00 i.v.

C.F. e P.IVA 12502151009

A.U. e D.T. Arch. Vincenzo Sidoti

Email: sidotiengineering@gmail.com

PEC: sidotiengineering@legalmail.it

Responsabile delle Integrazioni Specialistiche
Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione:

Arch. Vincenzo SIDOTI

Progetto Architettonico:

Arch. Vincenzo SIDOTI

Arch. Jlenia ALLEVI

Progetto Impianti Tecnologici:

Ing. Francesco QUONDAMATTEO

Ing. Silvia IACHINI

Progetto Strutturale:

Ing. Simone SENZACQUA

Gruppo di lavoro:

Arch. Sara PATRIGNANI

Arch. Barbara FORTE

Riqualificazione degli spazi dell'Ex Convento San Domenico da destinarsi alla nuova Biblioteca Generale Centrale della città di Barletta – POR FESR PUGLIA – Asse VI – Sezione 6.7 – Community Library – Biblioteca di Comunità

Livello progettuale:

PROGETTO ESECUTIVO

Descrizione elaborato:

ELENCO ELABORATI

Timbri e firme:

Progettista Opere Architettoniche, Edili,
Responsabile delle Integrazioni Specialistiche
Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione:
Arch. Vincenzo SIDOTI

Progetto Architettonico:

Arch. Jlenia ALLEVI

Progetto Impianti Tecnologici:

Ing. Francesco QUONDAMATTEO

Progetto Strutturale:

Ing. Simone SENZACQUA

NOME FILE			AMBIENTE SOFTWARE		SCALA
R.00.xls			Excel		-
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	31/10/2017	Prima emissione	J. ALLEVI	J. ALLEVI	V. SIDOTI

Codice commessa:	Livello progett.:	Elaborato:
24.17	PE	R.00

PROGETTO ESECUTIVO		
Commessa:	Riqualificazione degli spazi dell'Ex Convento San Domenico da destinarsi alla nuova Biblioteca Generale Centrale della città di Barletta – POR FESR PUGLIA – Asse VI – Sezione 6.7 – Community Library – Biblioteca di Comunità	
NOME FILE	ELENCO ELABORATI	SCALA
	DOCUMENTAZIONE TECNICO-AMMINISTRATIVA	
R00	Elenco elaborati	
R01	Relazione generale e tecnico-illustrativa - Cronoprogramma	
R02	Relazione tecnico-specialistica - rete dati	
R03	Relazione tecnico-specialistica - impianti elettrici e speciali	
R04	Relazione tecnico-specialistica - studio illuminotecnico, studio acustico	
R05	Relazione tecnico-specialistica - impianti meccanici	
R06	Legge 10 - attestato di prestazione energetica ante intervento - attestato di qualificazione energetica post	
R07	Computo metrico estimativo - incidenza manodopera - incidenza sicurezza	
R08	Elenco prezzi unitari e analisi prezzi aggiunti	
R09	Quadro economico dell'opera	
R10	Capitolato speciale d'appalto - schema di contratto	
R11	Piano di sicurezza e coordinamento - fascicolo	
R12	Piano di manutenzione	
	ELABORATI GRAFICI	
Tav.01	Inquadramento urbanistico-territoriale - Regime vincolistico	varie
Tav.02a	Stato di fatto - Pianta piano terra, pianta piano primo, prospetti	1/100
Tav.02b	Stato di fatto - Sezioni	1/50
Tav.03	Stato di fatto - impianti antincendio	1/100
Tav.04a	Progetto architettonico - pianta piano terra - destinazioni funzionali e allestimenti	1/100
Tav.04b	Progetto architettonico - pianta piano primo - destinazioni funzionali e allestimenti	1/100
Tav.04c	Progetto architettonico - elaborato relativo all'abbattimento delle barriere architettoniche L-13/89 e DM	1/100
Tav.04d	Progetto architettonico - Sezioni - dettagli	1/50
Tav.05a	Progetto impiantistico - rete dati - piano terra, piano primo - dettagli	varie
Tav.05b	Progetto impiantistico - impianti elettrici e speciali - piano terra, piano primo - dettagli	varie
Tav.05c	Progetto impiantistico - impianti meccanici - piano terra, piano primo, sezioni - dettagli	varie
Tav.05d	Progetto impiantistico - illuminotecnica e acustica - piano terra, piano primo, sezioni - dettagli	varie