



CNA
PPC



CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI

TORRIONE DEGLI SPAGNOLI

**CONCORSO DI PROGETTAZIONE
A PROCEDURA APERTA IN DUE GRADI
PER LA REALIZZAZIONE DEL COLLEGAMENTO
VERTICALE ESTERNO DEL TORRIONE DEGLI SPAGNOLI
E LA SISTEMAZIONE DELL'AREA ESTERNA DI PERTINENZA
CARPI (MO)**

CUP C92C17000100004

**Prog. n. 237/14 - "Restauro e Risanamento Conservativo
con Miglioramento Sismico del Torrione degli Spagnoli danneggiato
dagli eventi sismici del maggio 2012" - Il Stralcio - lotto funzionale 2**

COMUNE DI CARPI

**Settore S5- Opere Pubbliche e Manutenzione della città
Servizio Patrimonio Tutelato
Viale Peruzzi, 2 - 41012 Carpi (MO)**

**RELAZIONE ILLUSTRATIVA
2° GRADO**



<p>Concorso di progettazione - 2° Grado Realizzazione del collegamento verticale esterno del Torrione degli Spagnoli e sistemazione dell'area esterna - Relazione</p>	X	X	X	X	X	X	X	X
--	---	---	---	---	---	---	---	---

- 1 A. Qualità architettonica della proposta in rapporto alla tutela e al dialogo con l'edificio storico del
- 2 Torrione e con il contesto monumentale costituito dal complesso di Palazzo Pio, nel rispetto dei
- 3 contenuti del DPP.
- 4 B. Qualità funzionale della proposta in rapporto ai criteri di accessibilità e fruibilità degli spazi interni al
- 5 Torrione di futura riqualificazione.
- 6 C. Qualità della soluzione architettonica del nuovo spazio pubblico da riqualificare, in rapporto
- 7 all'antistante Giardino delle Stele, parte integrante del Monumento Museo del Deportato progettato
- 8 nel 1973 dai BBPR, e agli altri spazi pubblici limitrofi.
- 9 D. Sostenibilità, innovazione tecnologica; utilizzo di materiali dotati di EPD e rispetto dei CAM
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30
- 31
- 32
- 33
- 34
- 35
- 36
- 37

Concorso di progettazione - 2° Grado Realizzazione del collegamento verticale esterno del Torrione degli Spagnoli e sistemazione dell'area esterna - Relazione	X	X	X	X	X	X	X	X
--	---	---	---	---	---	---	---	---