

N.B. RILIEVO FORNITO DAL COMMITTENTE

- LEGENDA
- EDIFICI ESCLUSI DALL'INTERVENTO
  - AREE CON INTERVENTI LIMITATI  
N.B. Per le caratteristiche degli interventi previsti nelle singole aree riferirsi all'art. 4.2 del Capitolato Speciale d'Appalto
  - STRUTTURE PORTANTI IN C.A. CON INTONACO INTERNO IN LASTRE DI GESSO  
N.B. Il rilievo strutturale di dettaglio è riportato nelle tavole strutturali (serie "S")
  - MURATURE REI IN LATERIZIO
  - MURATURA DI TAMPONAMENTO IN LATERIZIO CON INTONACO INTERNO IN LASTRE DI GESSO
  - PANNELLI PIOMBATI
  - TAVOLATO IN CARTONGESSO A DOPPIA LASTRA CON MATERASSINO IN LANA MINERALE E MONTANTE METALLICO

- NOTE
- CARATTERISTICHE INDICATIVE DELLE PRINCIPALI TIPOLOGIE DI FINITURE
- Pavimenti:
- locali a destinazione sanitaria e connettivo: PVC
  - servizi igienici e locali umidi: resina epossidica o ceramica
  - piano logistico: pavimento industriale
- Controsoffitti:
- Torri degenza camere: pannelli radianti a soffitto in gesso in opera
  - Torri degenza connettivo, servizi igienici, ambulatori: doghe metalliche
  - Piastra: quadrotti in fibra minerale
- Rivestimenti:
- Servizi igienici e locali umidi: resina epossidica o ceramica
  - Sale operatorie: pannelli prefabbricati metallici
  - Diagnostica: protezioni antiX
- Infissi:
- Esterni: alluminio con vetrocamera (nelle torri degenza di recente sostituzione)
  - Interni: telaio in alluminio con pannelli rivestiti in laminato plastico o con vetro stratificato
  - REI: in acciaio

## TRIESTE

Ristrutturazione e ampliamento dell'ospedale di Cattinara. Realizzazione della nuova sede dell'I.R.C.C.S. Burlo Garofolo

BVN Donovan Hill  
Studio Tecnico Gruppo Marche  
Ottaviani Associati  
Massimo Coccioletto

<b>Coordinamento</b> BVN Donovan Hill - Arch. A.Galvin Studio Tecnico Gruppo Marche - Arch. A.Castelli	
<b>Architettura</b> Layout Sanitario, Computo, Capitolato: Studio Tecnico Gruppo Marche Arch. A.Castelli Collaboratori: Arch. P.Cercone, Arch. C.Contigiani, Ing. M.Rotelli, Ing. S.Bellesi	<b>Architettura</b> Facciate, Finiture, Esterni: BVN Donovan Hill - Arch. N.Logan Collaboratori: Arch. M.Montevacchi Ottaviani Associati - Arch. A.Ottaviani Collaboratori: Arch. F.Palazzi Arch. M.Coccioletto
<b>Strutture</b> Studio Tecnico Gruppo Marche Ing. M.Angeletti Collaboratori: Ing. C.Antolini, Ing. F.Cioppettini	<b>Impianti</b> Studio Tecnico Gruppo Marche Ing. A.Trappè Collaboratori: Ing. I.Gasparetti, Ing. F.Cioppettini

Progetto Definitivo

Stato Attuale  
**PIANTA LIVELLO 5**  
(q.=264.25)

Repertorio/Posizione GM\_2751/01  
Data 2014  
Verificato da AC

02/8

Scala		1:200
N.	Descrizione	Data
0	Prima emissione	07/07/2014
1	Revisione	11/08/2014
2	Riesame per validazione	20/10/2014
3		
4		

