



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 Cocciolito

Cordinamento
BVN Donovan Hill - Arch. A.Galvin
Studio Tecnico Gruppo Marche - Arch. A.Castelli

Architettura
Layout Sanitaria, Computo, Capitolato:
Studio Tecnico Gruppo Marche
Arch. A.Castelli
Collaboratori: Arch. P.Cercone,
Arch. C.Contigiani, Ing. M.Rotelli,
Ing. S.Bellesi

Architettura
Fasciate, Finiture, Esterni:
BVN Donovan Hill - Arch. N.Logan
Collaboratori: Arch. M.Montesvecchi
Ottaviani Associati - Arch. A.Ottaviani
Collaboratori: Arch. F.Patrizi
Arch. M.Cocciolito

Strutture
Studio Tecnico Gruppo Marche
Ing. M.Angioli
Collaboratori: Ing. C.Antolini,
Ing. F.Cioppettini

Impianti
Studio Tecnico Gruppo Marche
Ing. A.Trapiè
Collaboratori: Ing. I.Gasparetti,
Ing. F.Cioppettini

Progetto Definitivo

Stato Attuale
PIANTA LIVELLO 17

Repertorio/Posizione GM_2751/01

Data 2014

Verificato da AC

02/20

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		

