



**PRESCRIZIONI PER I MATERIALI:**

**CONGLOMERATO CEMENTIZIO**  
**CLASSE DI RESISTENZA : C25/30 (RcK=30 N/mmq)**  
 CLASSE DI CONSISTENZA AL GETTO: S3 (SEMIFLUIDO)  
 CLASSE DI ESPOSIZIONE: X C1  
 DIMENSIONE MAX AGGREGATI 30 mm

COPRIFERRO ARMATURE 2,5 cm (in elevazione) 4 cm (in fondazione)  
**ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA B450C (FeB44K) f<sub>yk</sub>= 450 N/mmq**

**TIMBRI E VISTI:** COMMITTENTE:

**ISTITUTO ONCOLOGICO "GIOVANNI PAOLO II"**  
 ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

**INTERVENTO:**  
 Lavori di realizzazione di una Biobanca istituzionale presso la sede dell'I.R.C.C.S. Oncologico di Bari "Giovanni Paolo II".

**RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:**  
 Ing. Giancarlo Salomone  
 Direttore Area Tecnica  
 c/o Istituto Tumori "Giovanni Paolo II"

**DIRETTORE SCIENTIFICO:**  
 Dott. Angelo Paradiso  
 c/o Istituto Tumori "Giovanni Paolo II"

**PROGETTAZIONE:**  
 R.T.P. (Raggruppamento temporaneo di professionisti)  
 Ing. Claudio Carbonara (Capogruppo mandatario)  
 Ing. Vincenzo Carbonara (mandante)  
 Ing. Fabio Carbonara (mandante)

c/o Corso Benedetto Croce n. 99 70125 BARI  
 P.IVA: 06967360725

**OGGETTO DELLA TAVOLA:**  
**MONTACARICHI - carpenteria e armature**

AGGIORNAMENTI:	SERIE ELABORATI:	LIVELLO:	DATA:	TAVOLA:
<input type="checkbox"/> struttura <input type="checkbox"/> impianti	<input type="checkbox"/> preliminare <input type="checkbox"/> definitivo <input checked="" type="checkbox"/> esecutivo	<input type="checkbox"/> preliminare <input type="checkbox"/> definitivo	maggio 2011 SCALA: 1:50	<b>ST 03</b>