



MATERIALI:

- Carpenterie metalliche:
 - acciaio da carpenteria tipo S275 (Fe430)
 - bulloni e tirafondi cl.8.8
- Calcestruzzo armato fondazioni:
 - Rck 30 Mpa - classe di esposizione XC2 - copriferro minimo 30 mm
 - Acciaio per armatura c.a. in barre ad aderenza migliorata tipo FeB450C
- Magrone di sottofondazione:
 - getto in calcestruzzo magro dosato a 150 kg/mc di cemento

Prelevare almeno 3 cubetti per ogni esecuzione di getto, secondo quanto previsto dalle normative
 Verificare le dimensioni con gli architetti
 Avvisare la D.L. prima dell'esecuzione dei getti

Emissione:	A - Esecutivo di officina	
Disegnato:	FR	Controllato: sC
	Committente:	Imm.re Venezia Giulia S.r.l.
	Cantiere:	Nuovo complesso alberghiero - via V.Giulia
	Oggetto:	Assieme facciata verde - Prospetto e Sezione
PLANEN INGEGNERIA - VIA G.PAGLIA 27 - BERGAMO		Dis. n°: 01cos
TEL.035.249.510 - FAX. 035.270.600 E-MAIL: planen@planeningegneria.it		Scala: 1:100
		Data: 21.02.2011