



LEGENDA COMPONENTI	
	Canali di mandata in lamiera di acciaio zincata base x altezza
	Canali di espulsione in lamiera di acciaio zincata base x altezza
	Variazione di quota canale di mandata/ripresa
	Diffusore terminale a moto turbolento completo di plenum isolato e griglia equalizzatrice Marca FCR - Mod. UFO-EL GR. 5 tipo a 24 fer. con schermo di diffusione DRE
	Diffusore circolare a con regolabile 200 completo di plenum isolato griglia equalizzatrice e serranda di regolazione
	Diffusore rettangolare ad alette curve dim. 300x200 mm completo di plenum isolato griglia equalizzatrice e serranda di regolazione
	Griglia di aspirazione in alluminio con alette fisse inclinate a 45° passo 25 mm in esecuzione con serranda di regolazione e fissaggio con pomoli - tipo FCR - Mod. GVA
	Valvole di ventilazione in acciaio verniciato bianco RAL 9010 - Ø 125
	Valvole di ventilazione in acciaio verniciato bianco RAL 9010 - Ø 150



SECONDO PIANO

PROGETTO

COMMITTENTE: **Azienda di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione
Ospedale Civico e Benfratelli - Giovanni Di Cristina - Maurizio Ascoli 90127 PALERMO**

PROGETTO ESEGUITO DA:
Servizi Italia S.p.A.
Via S. Pietro, 59/b - Castelfra di Soragna (PR)



LAVORO: **NUOVA CENTRALE DI STERILIZZAZIONE**

DESCRIZIONE: **IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE E VENTILAZIONE
IMPIANTO ARIA PRIMARIA
PIANO SECONDO**

A.T.I.:
Servizi Italia S.p.A. (capogruppo)
Via S. Pietro, 59/b - 43019 Castelfra di Soragna (PR)
P.IVA 02144660343

Il Direttore dei Lavori
(Arch. Antonio PALERMO)

Il Responsabile Unico del Procedimento
(Arch. Giuseppe Antonio BONO)

EMISSIONE:

TAVOLA

19-10-2010 019-1M10-0

SCALA: 1:100