



- 03 05 18** Nuovi Locali tecnici realizzare:
- sistema di estrazione aria con n° 1 estrattori separati comandati da Luce e Sistema B.A.
- 04 16** Nuovi Servizi igienici realizzare:
- sistema di estrazione aria con n° 3 estrattori separati Maschi/Femmi/Hand comandati da Luce e Sistema B.A.
- 17** Uscita sicurezza
- 07 13** Anditi arrivi esistenti:
Dotare di climatizzazione a tutt'aria e ricambio aria Canalizzazioni e/o sistema aeraulico esistente
- 01 02 06** Uffici realizzare:
Sistema multisplit esistente da riutilizzare
Dotare di ricambio aria da Canalizzazioni e/o sistema aeraulico esistenti
- 08 09 10 11 12** Uffici:
Integrare con spillamenti da sistema Idronico esistente
Dotare di ricambio aria da sistema aeraulico esistente
- 14 15** Zona Ritiro Bagagli e rampa accesso:
Nuovo sistema a tutt'aria
Dotare di ricambio aria da Canalizzazioni e/o sistema aeraulico nuovo

		Intervento finanziato con risorse FSC- Fondo per lo Sviluppo e Coesione									
Aeroporto di Alghero Fertilia Adeguamento infrastrutture volo ICAO, miglioramento accessibilità aeroporto "REALIZZAZIONE NUOVA SALA ARRIVI"											
		CUP: H11F11000320001 progetto: MOSSA & DE ROSA architetti associati Arch. Francesco De Rosa Arch. G. Giuliano Mossa									
M1.01 Scala: 1:200 Data: AGO 2015		PROGETTO PRELIMINARE Elaborato: IMPIANTI CLIMATIZZAZIONE PLANIMETRIA INDIVIDUAZIONE ZONE DI INTERVENTO									
PER LA PROGETTAZIONE Arch. Francesco DE ROSA		APPROVAZIONE									
VISTO IL POSTHOLDER PROGETTAZIONE Sig. Gianluca LANGELLA		VISTO IL POSTHOLDER TERMINAL Sig. Lirio ALVISEI									
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">AS</td> <td style="width: 25%;">GL</td> <td style="width: 25%;">GL</td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 25%;">REGATTO</td> <td style="width: 25%;">APPROVATO</td> <td style="width: 25%;">AUTORIZZATO</td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> </table>	AS	GL	GL		REGATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO	
AS	GL	GL									
REGATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO									