

LEGENDA

- Superficie da scarificare
- Superficie da asfaltare



AEROPORTO FONTANAROSSA CATANIA
PROGETTO DI VALORIZZAZIONE E POTENZIAMENTO
DELL'AEROSTAZIONE FONTANAROSSA CATANIA
 LAVORI DI CARATTERIZZAZIONE, DEMOLIZIONE E SMALTIMENTO A RIFIUTO DI TUTTI I MATERIALI ESISTENTI ALL'INTERNO DEL TERMINAL E (MORANDI)

PROGETTO ESECUTIVO

progetto R20 studio associato via Roma 21 - 09100 - CATANIA		REALIZZAZIONE DI NUOVA RECINZIONE DI CONFINE AIRSIDE - LANDSIDE E NUOVE AREE DI PARCHEGGIO MEZZI DI RAMPA SUPERFICI DA SCARIFICARE	
Ing. Marco Di Carlo geom. Marco Zucchetto geom. Daniele Zetti		Cod. MIC: _____ Cod. CIP: TE 1	
DATA PROGETTO: SETTEMBRE 2017 AGGIORNAMENTI: _____		Numerazione Tavola: Elab. n. 14 ES_VPA_CDS_NRP_SS SCALA: 1:500	
DIREZIONE DEI LAVORI Ing. Daniele Cacciari	L'ACCONTO ABILITATO 	P.I. PROGETTISTE E INDIRIZZATE ESENTI Ing. Carlo Di Carlo	
P.I. AREA DI MOVIMENTO Ing. Daniele Cacciari	P.I. MANUTENZIONE INFRASTRUTTURE E SISTEMI 	P.I. TERMINAL Ing. Antonio Marino	
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Daniele Cacciari	L'AMMINISTRAZIONE	L'IMPRESA	