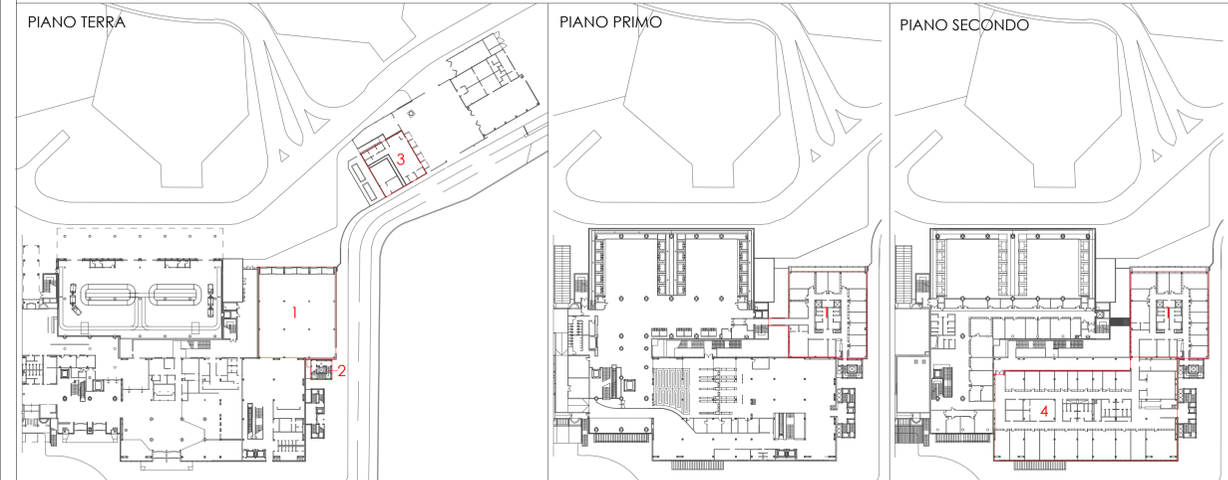
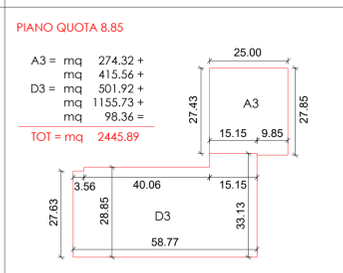
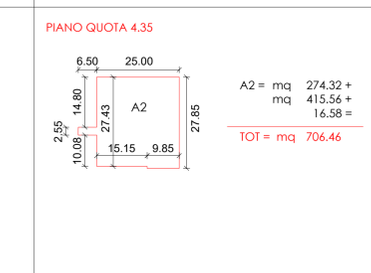
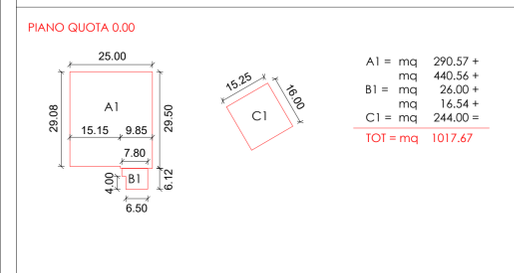


CALCOLO AUMENTO SUPERFICIE UTILE LORDA

Stato di Progetto



- 1 AMPLIAMENTO - NUOVI GATES
- 2 NUOVO CORPO SCALE ESTERNO
- 3 AMPLIAMENTO - NUOVO VARCO
- 4 AMPLIAMENTO EDIFICIO ESISTENTE



RIEPILOGO DATI DI PROGETTO

S.U.L. IN AMPLIAMENTO MQ 4170.02
 S.U.L. IN DIMINUIZIONE MQ 378.98
TOTALE INCREMENTO S.U.L. MQ 3791.04

SUPERFICIE COPERTA IN AMPLIAMENTO MQ 1113.55
 SUPERFICIE COPERTA IN DIMINUIZIONE MQ 1170.99
TOTALE INCREMENTO SUPERFICIE COPERTA MQ - 57.44

CALCOLI AI SENSI DELLA L.122/89

DATI
 S.U.L. IN AMPLIAMENTO MQ 3791.04
 H VIRTUALE M 3.50

CALCOLO VOLUME VIRTUALE
 MQ 3791.04 x M 3.50 = MC 13268.64
TOT MC AMPLIAMENTO 13268.64

CALCOLO MQ PARCHEGGIO
 LEGGE 122/89 = 1MQ/10MC di parcheggi
 MC 13268.64/10 = 1326.86 MQ di parcheggi
TOT MQ 1326.86 DI PARCHEGGI RICHIESTI

DATI PROGETTO PARCHEGGIO

SUP. ASFALTATA MQ 916.54
 SUP. AUTOBLOCCANTI MQ 646.50
SOMMANO MQ 1563.04

SUP. A VERDE MQ 45.51
TOTALE MQ 1608.55

PARCHEGGIO DISABILI

CALCOLO PARCHEGGI DESTINATI A PORTATORI DI HANDICAP
 ART.9 DPGR 41/R DEL 2009 = N.1 OGNI 30 POSTI O FRAZIONE
 N.51 POSTI AUTO E N.2 POSTI PER PORTATORI DI HANDICAP
TOT N.2 POSTI AUTO PER PORTATORI HANDICAP

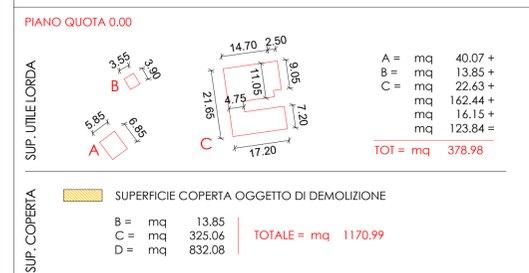
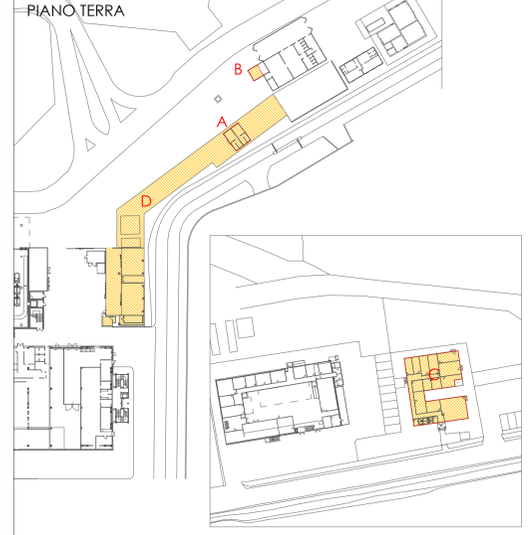
AREE PERMEABILI

SUP. AEROPORTO = 120.978 ETTARI
 SUP. PERMEABILE = 78.936 ETTARI
 CORRISPONDENTE A 65.248% > 25% SUP. LOTTO
 SUP. PARCHEGGIO PAVIMENTATA:
 916.54 + 646.50/2 (PERMEABILITA' 50%) = 1239.79 MQ = 0.1025%

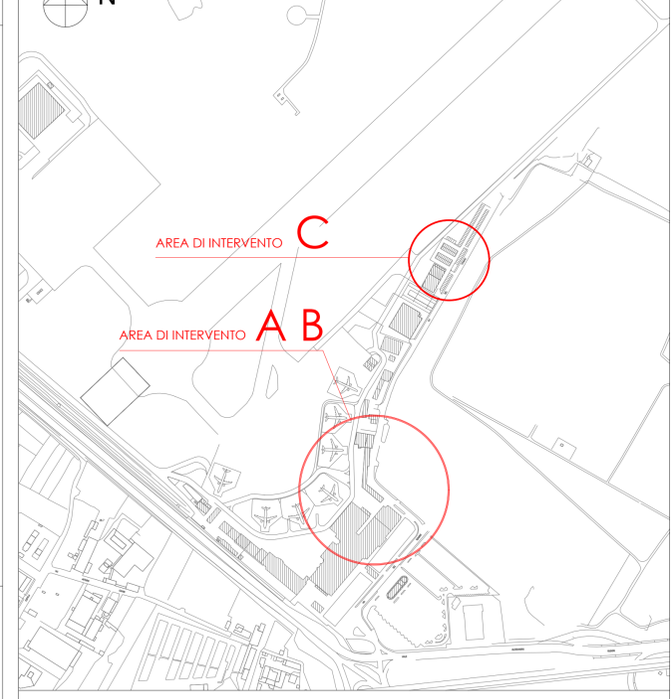
LA SUPERFICIE DEL NUOVO PARCHEGGIO INCIDE IN MANIERA DEL TUTTO TRASCURABILE (0.1025%) SULLA SUP. PERMEABILE DI 65.248% DEL LOTTO E RISPETTA IL MANTENIMENTO DI UN RAPPORTO DI PERMEABILITA' PARI AD ALMENO IL 25% (ART. 28 DPGR 64/R 2013)

CALCOLO DEMOLIZIONE S.U.L. / SUP.COPERTA

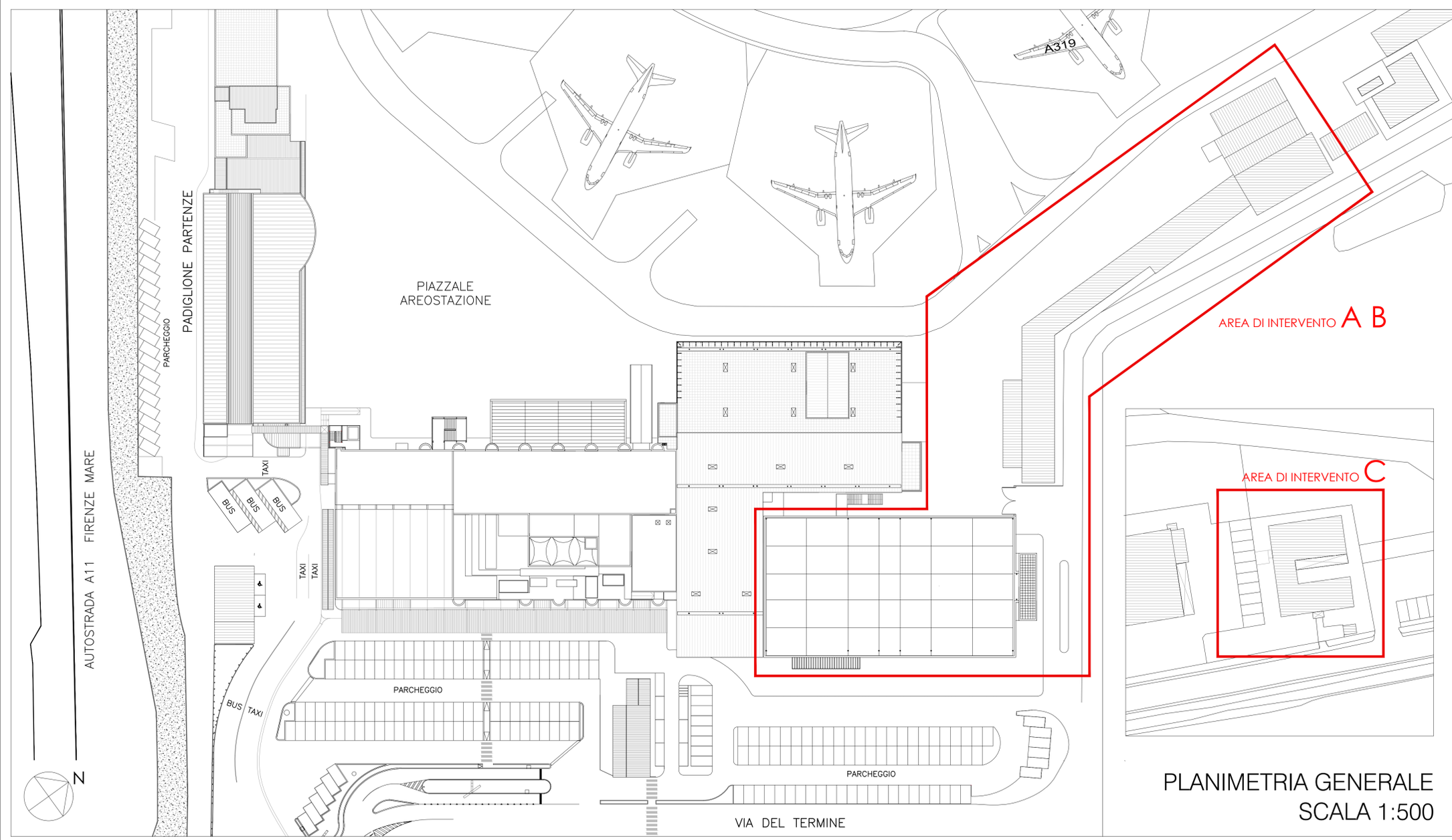
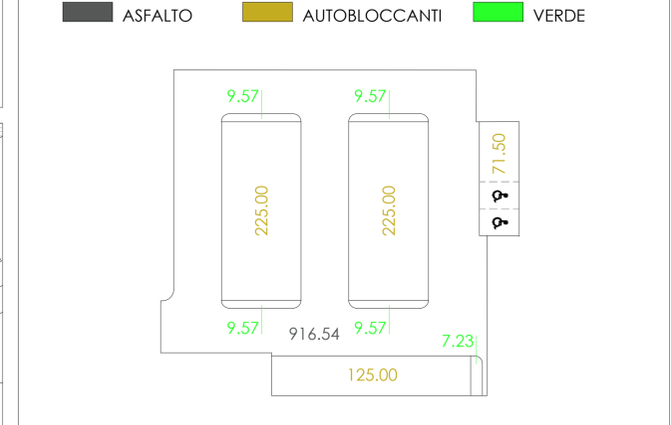
Stato Autorizzato



PLANIMETRIA AREE DI INTERVENTO



SCHEMA CALCOLO SUPERFICI



PLANIMETRIA GENERALE
 SCALA 1:500

Committente:

 AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

Opera:
 PROGETTO DEFINITIVO
RICONFIGURAZIONE E AMPLIAMENTO TERMINAL AEROPORTUALE

Titolo tavola:
 PLANIMETRIE AREE D' INTERVENTO
 CALCOLI URBANISTICI

CODICE COMMESSA	FASE	REV.	DATA 1° EMISSIONE	SCALA	DOCUMENTO
000000	PD	0	AGOSTO_2019	1:500	ARC 0002

3					
2					
1	09/2019	EMISSIONE PER PROCEDURA AMBIENTALE MATM			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

COMMITTENTE PRINCIPALE:

 AMMINISTRATORE DELEGATO
 Dott.ssa Gina Gianni

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

 DIRETTORE TECNICO
 Ing. Massimo Nunzi

POST HOLDER PROGETTAZIONE
 Ing. Veronica Ingrid D'Arienzo