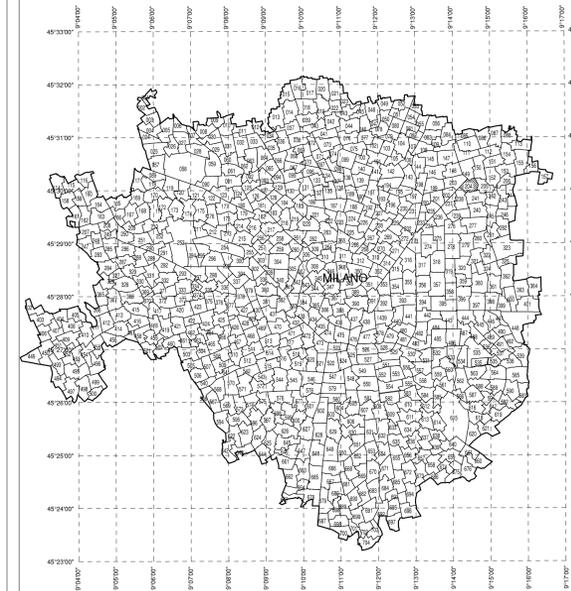




QUADRO D'UNIONE COMUNE



AEROPORTO DI MILANO LINATE

MAPPE DI VINCOLO
LIMITAZIONI RELATIVE AGLI OSTACOLI E AI PERICOLI PER LA
NAVIGAZIONE AEREA
(Art. 707 commi 1,2,3,4 Codice della Navigazione)

PLANIMETRIA CATASTALE FOGLIO CON
SUPERFICIE DI INVILUPPO

TAV N. PC131
scala: 1:1.000
data: Novembre 2010
rev.: Luglio 2011

COMUNE DI MILANO
FOGLIO N. 204
PROVINCIA DI MILANO

SOCIETA' DI GESTIONE:
SIA Società per Azioni
Esercizi Aeroportuali
Aeroporti di Milano
20090 Segrate, Milano
www.seamilano.eu

PIANIFICAZIONE AEROPORTUALE

PROGETTISTA INCARICATO:
topstudio
topstudio s.p.a. - ingegneria
22015 Gredonza (CO) - Via Dispersi in Guerra, 36

POST HOLDER DELLA PROGETTAZIONE:
S.E.A. - Società p.a. Esercizi Aeroportuali
DIREZIONE INFRASTRUTTURE
Ing. Gianpaolo Pileri
Responsabile Progettazioni
Post Holder Progettazione Infrastrutture e Sistemi

APPROVATO DA ENAC:
n. 005/IOP/MV del 15 .09. 2011

IL DIRETTORE OPERATIVITA':
Ing. Franco Conte

LEGENDA

	LIMITI SUPERFICIE DI INVILUPPO
	CURVE DI ISOLIVELLO ALTIMETRICO
	LIMITE DEL SEDIME AEROPORTUALE
	CONFINI COMUNALI
	LIMITE FOGLI
	GRIGLIA COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84

SCALA DI 1:1000

PROVINCIA DI MILANO
COMUNE DI MILANO
FOGLIO N.204

X = +5038900
Y = +1538400

X = +5038900
Y = +1538400

X = +5038900
Y = +1538400

X = +5038400
Y = +1538400

X = +5038900
Y = +1538200

X = +5038900
Y = +1538200

X = +5038900
Y = +1538200

X = +5038400
Y = +1538200

