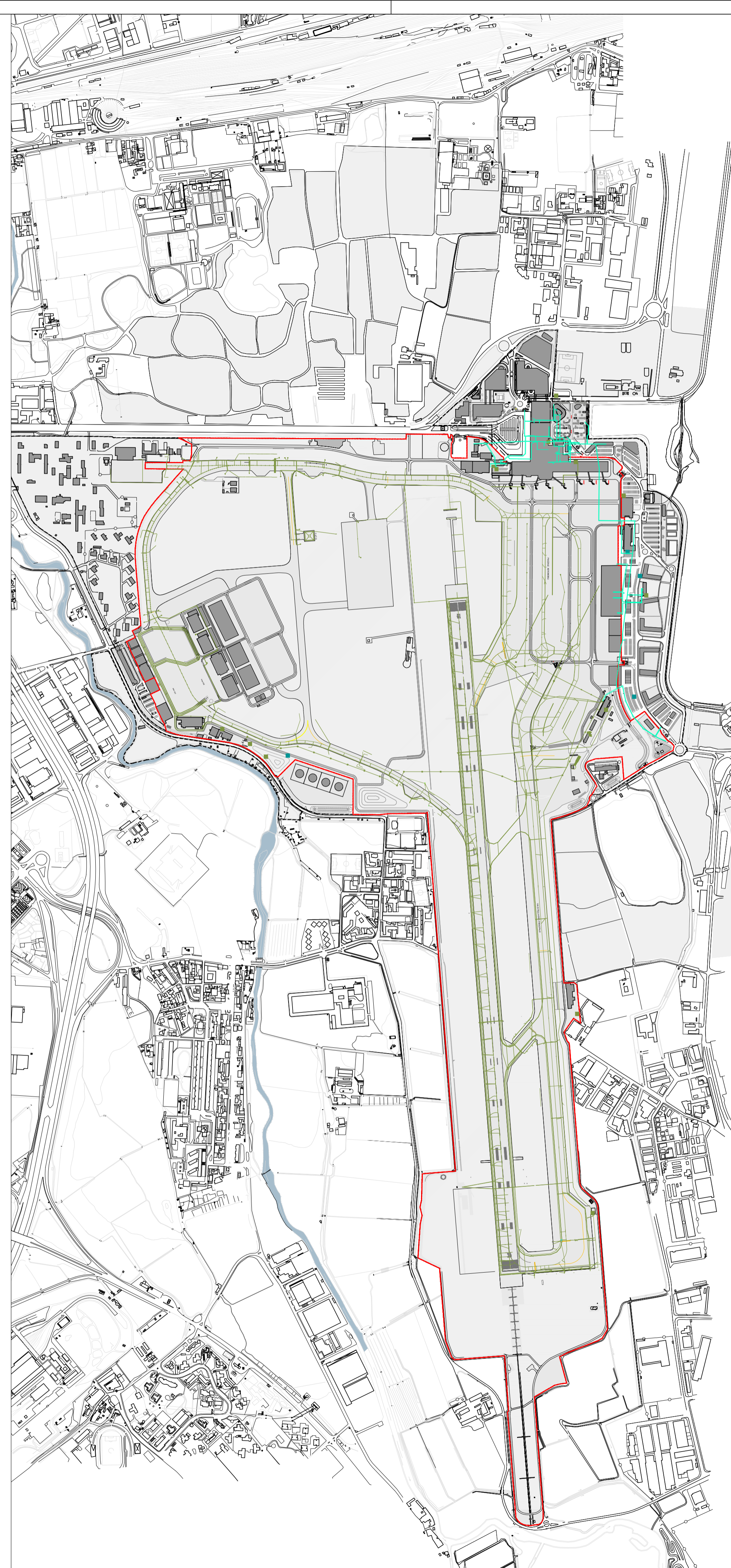
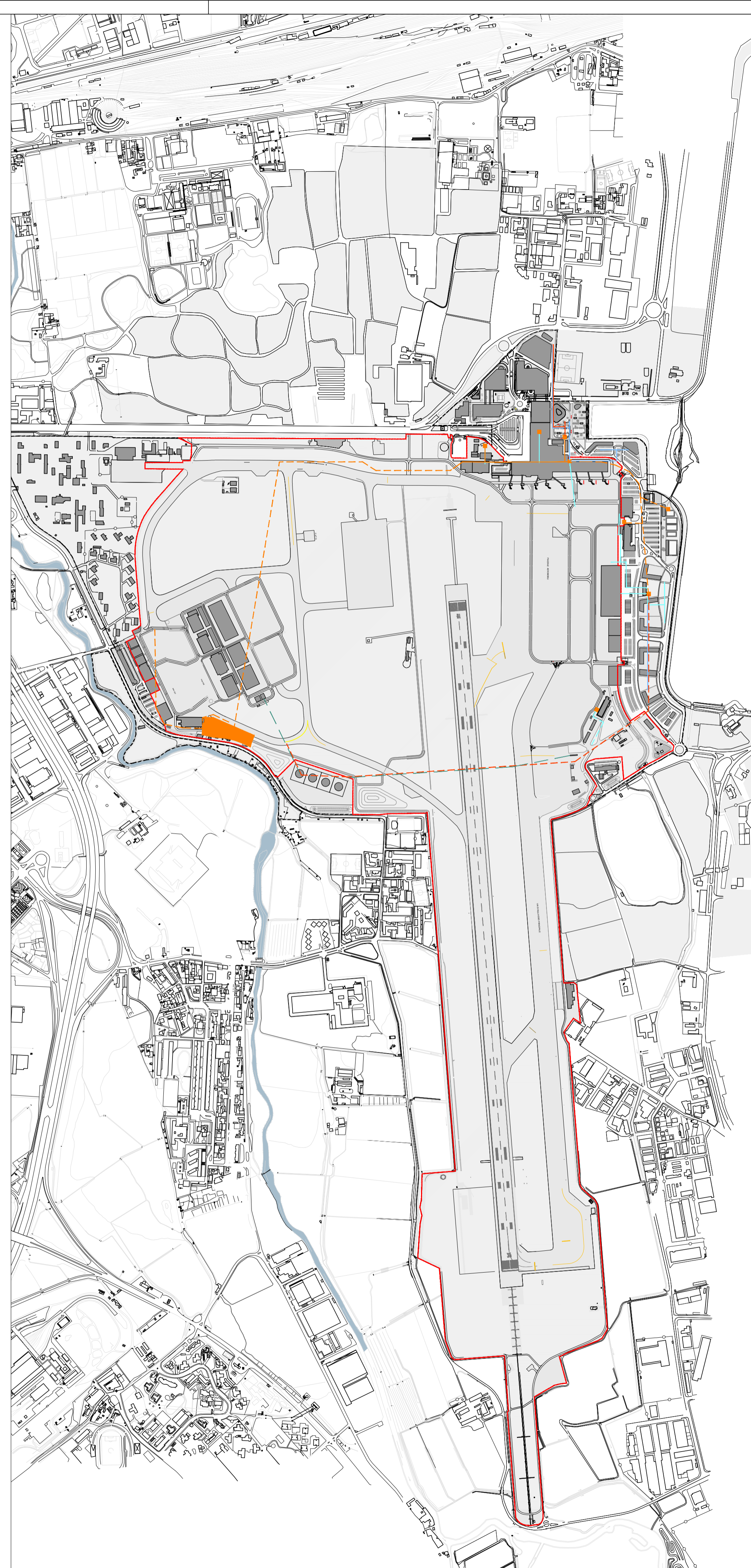


01 Sottoservizi - rete idrica e antincendio
1:10.000



02 Sottoservizi - rete elettrica
1:10.000



03 Sottoservizi - rete rinfrescamento/ riscaldamento e rete metano
1:10.000

LEGENDA

- CONFINI AEROPORTUALE
- CONFINI AIR SIDE - LAND SIDE
- EDIFICI E AREE ESISTENTI
- RETE METANO
- RETE ANTINCENDIO
- RETE IDRICA
- RETE MEDIA E BASSA TENSIONE
- PIPELINE
- CUNICOLO
- IMPIANTO RISCALDAMENTO
- IMPIANTO RISCALDAMENTO INTERRATO
- IMPIANTO RISCALDAMENTO DI PROGETTO
- IMPIANTO CONDIZIONAMENTO
- IMPIANTO CONDIZIONAMENTO DI PROGETTO
- RETE ACQUE NERE
- COLLETTORE
- COLLETTORE ACQUE BIANCHE
- LOCALIZZAZIONE SCARICO ACQUE INDUSTRIALI
- LOCALIZZAZIONE SCARICO ACQUE METEORICHE
- CENTRALE DI COGENERAZIONE
- CENTRALE TERMICA
- CONSEGNA ENEL
- CABINA ELETTRICA
- ANTINCENDIO



ENAC

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
ENTE NAZIONALE AVIAZIONE CIVILE
DIREZIONE PIANIFICAZIONE E PROGETTI

MASTERPLAN AEROPORTUALE			
N. DI PROGETTO: LP10/001	Scale: 1:5.000		
Codice: 15AM095	4		
	3		
	2		
MP ENAC			
N. Elaborato	rev.	10/11/16	Sottoservizi
M P 0 1 7 1		0	Sottoservizi
	REV.	29/07/16	Oggetto

Gruppo di lavoro: **COORDINAMENTO SEA:** Ing. Alberto Scavini, Ing. Tommaso Zambelli, Arch. Emanuele Iannelli. **ONERWORKS:** ONE WORKS S.P.A. GRUPPO DI LAVORO ONE WORKS. Arch. Giulio De Carli, Arch. Giancarlo Sarti, Coordinamento: D'Alagni Massimo, Arch. Chiara Nistri, Coord. Maria Neri, Ing. Simona Di Tora, Arch. Luca Barozzi, Arch. Marco Casale, Ing. Stefano Perini, Arch. Daniele Tosi

AEROPORTO DI MILANO LINATE

MASTERPLAN AEROPORTUALE

**STATO DI PROGETTO
SOTTOSERVIZI**

REDATTO: SD CONTROLLATO: DS APPROVATO: GDC