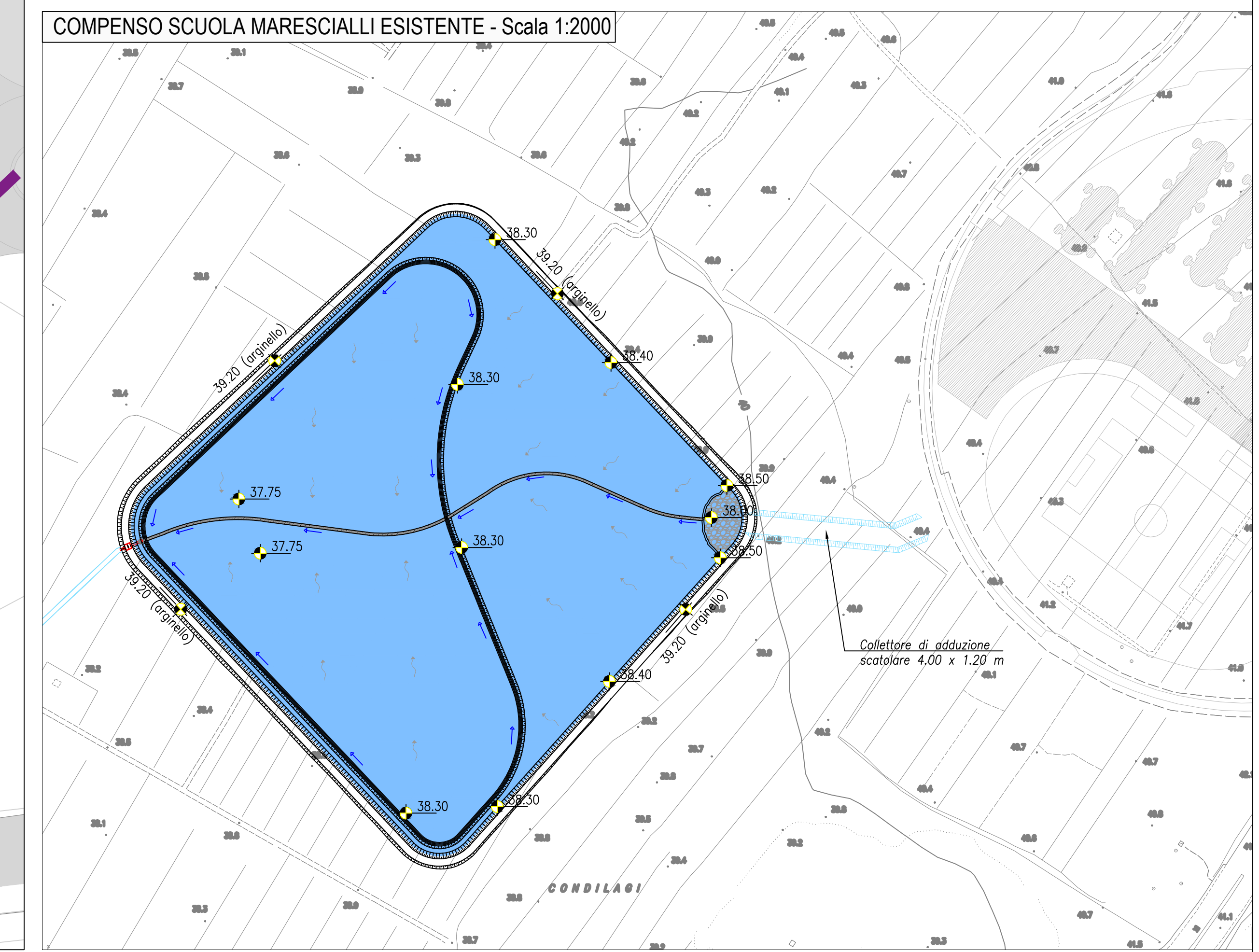


### LEGENDA

- RIPRISTINO SCATOLARE MARESCIALLI 4X1.2 m
- CANALETTA DI DRENAGGIO SUPERFICIALE TIPO HICAP8000
- PEAD SN8 DN 565
- PEAD SN8 DN 500
- PEAD SN8 DN 935
- PEAD SN8 DN 1400
- PEAD SN8 DN 250
- CLS DN 1000 esistente
- CLS 3000 x 1000
- CLS 1500 x 1000 con griglia
- PE100 DI 90
- PE100 3 X DI 350
- POZZETTI DI ISPEZIONE RETE DI DRENAGGIO METEORICHE
- VASCHE DI LAMINAZIONE IN CLS



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

E.N.A.C. ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE - "AMERIGO VESPUCCI"

**PROJECT REVIEW - PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE AL 2035**

**NUOVO TERMINAL PASSEGGERI**  
Drenaggi e Raccolta Acque Meteoriche  
Planimetria rete di drenaggio meteoriche Terminal e Apron 100

**SCHEDE DI APPROFONDIMENTO PROGETTUALE**  
A LIVELLO MINIMO DI PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

LIV	REV	DATA EMISSIONE	SCALA	CODICE FILE COMPLETO
PSA	02	MARZO 2024	1:3000	PSA-MPL-PSA-TM31-003-01-PL-Plan Drain Met Term Apr100

CD	DATA	EMISSIONE PER PROCEDURA VIA SIA	INTERNO PROGETTO	LAVORI	IL TERMINI
01	0001	EMISSIONE PER APPROVAZIONE DI PROGETTO TECNICO DI FASE	NOI	01	01
02	0002	EMISSIONE PER QUALIFICAZIONE PUBBLICA	NOI	02	02
03	0003	EMISSIONE PER QUALIFICAZIONE PUBBLICA	NOI	03	03

COMITATO MARESCIALLI	GRUPPO DI PROTEZIONE	SUPPLETTORE PROGETTO
ACQUANTINA MANAGIA	DIRETTORE TECNICO	PROGETTORE SPECIALISTA
POST HOLDER PROTEZIONE	RESPONSABILE AUTORIZZAZIONE PRESTAZIONE SPECIFICAZIONE	SUPPLETTORE PROGETTO
POST HOLDER MANUTENZIONE		HYDROGEO
POST HOLDER AREA DI MOVIMENTO		