



COMMESSA

MASTER PLAN 2023 - 2037

PIANIFICAZIONE

COD. MIA MACRO INT: in fase di assegnazione
CODICE MIA: in fase di assegnazione
COD. C.d.P.: 8,3,1

CODICE ELABORATO PI ID 02 3 01

SCALA: 1:5000
NOME FILE: progetto_mpi_2037_rev4.ggz
FILE DI STAMPA: PH-ID-02-3-01_tavola 1.4.pdf

ELABORATO SICUREZZA IDRAULICA E GESTIONE DELLA RISORSA IDRICA

- Tavola 1.4 - Opere per la sicurezza idraulica Fase 3

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROV.	P.M. SAVE
0	Nov. 2023	Prima emissione	TI	CV	DT	R. Favaro R. Favaro
1	Lugli. 2024	Vertiginoso aniside	TI	CV	DT	

PROGETTISTA

TOSATO
INGEGNERIA

Tosato Ingegneria S.r.l.
via Monte Santo, n° 11
31038 - Tessera (TV)
T. 0422 802537 - F. 0422 411764
info@tosatoingegneria.com

PROGETTISTI
Tosato Ingegneria S.r.l.
Ing. Daniele Tosato
Ing. Corrado Vezzoler

RESPONSABILE INTEGRAZIONE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
SAVE S.p.A.
Ing. Davide Bassano

Direttore tecnico: Ing. Daniele Tosato

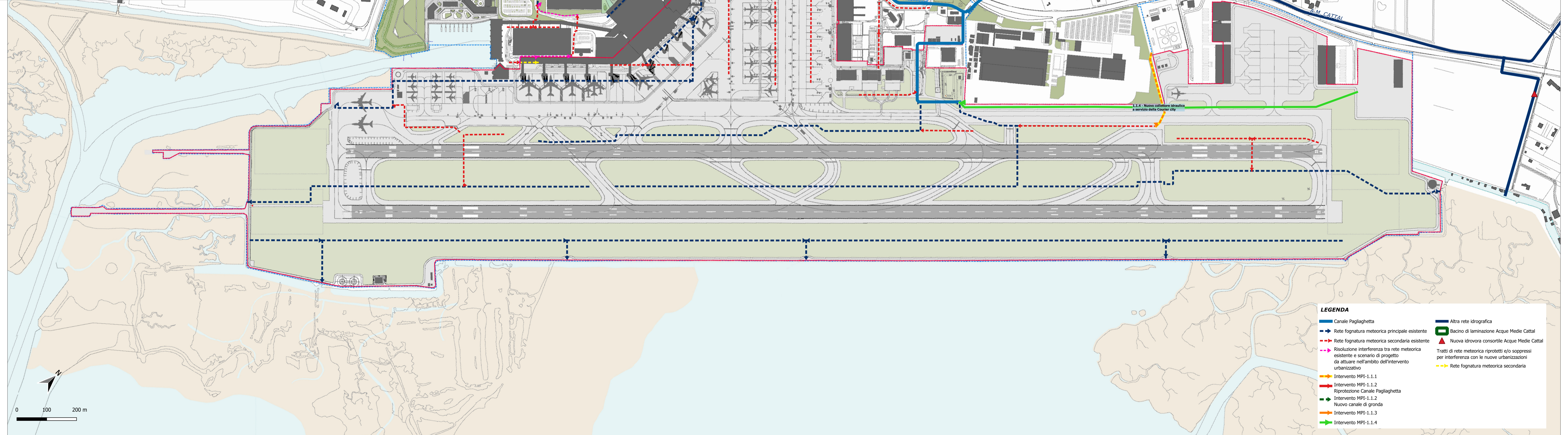
COMMITTENTE

SAVE S.p.A.
A.M./R.U.P.
Ing. Corrado Fischer

SAVE S.p.A.
POST HOLDER
PROGETTAZIONE
Ing. Franco Dal Pos

ALLEGATO VERBALE
PROG. COP. 3 A 148/81000

PROGETTO CONFEZIONATO PER IL CAD. TUTTO IL CONTENUTO È INFORMATO ELETTRONICAMENTE IN UN UNICO FILE. IL FILE È PROTETTO DA UN PASSWORD. IL PASSWORD È IL NOME DEL FILE. IL FILE DEVE ESSERE SALVATO IN UNO DEI SEGUENTI PERMUTI: "PROG. COP. 3 A 148/81000".



LEGENDA

- Canale Pagliaghetta
- Rete fognatura meteorica principale esistente
- Rete fognatura meteorica secondaria esistente
- Risoluzione interferenza tra rete meteorica esistente e scenario di progetto da attuare nell'ambito dell'intervento
- Intervento MPI-1.1.1
- Intervento MPI-1.1.2
- Riprotezione Canale Pagliaghetta
- Nuovo canale di gronda
- Intervento MPI-1.1.3
- Intervento MPI-1.1.4
- Altra rete idrografica
- Bacino di laminazione Acque Medie Cattal
- Nuova idrovora consortile Acque Medie Cattal
- Tratti di rete meteorica riprotetti e/o soppressi per interferenza con le nuove urbanizzazioni
- Rete fognatura meteorica secondaria