

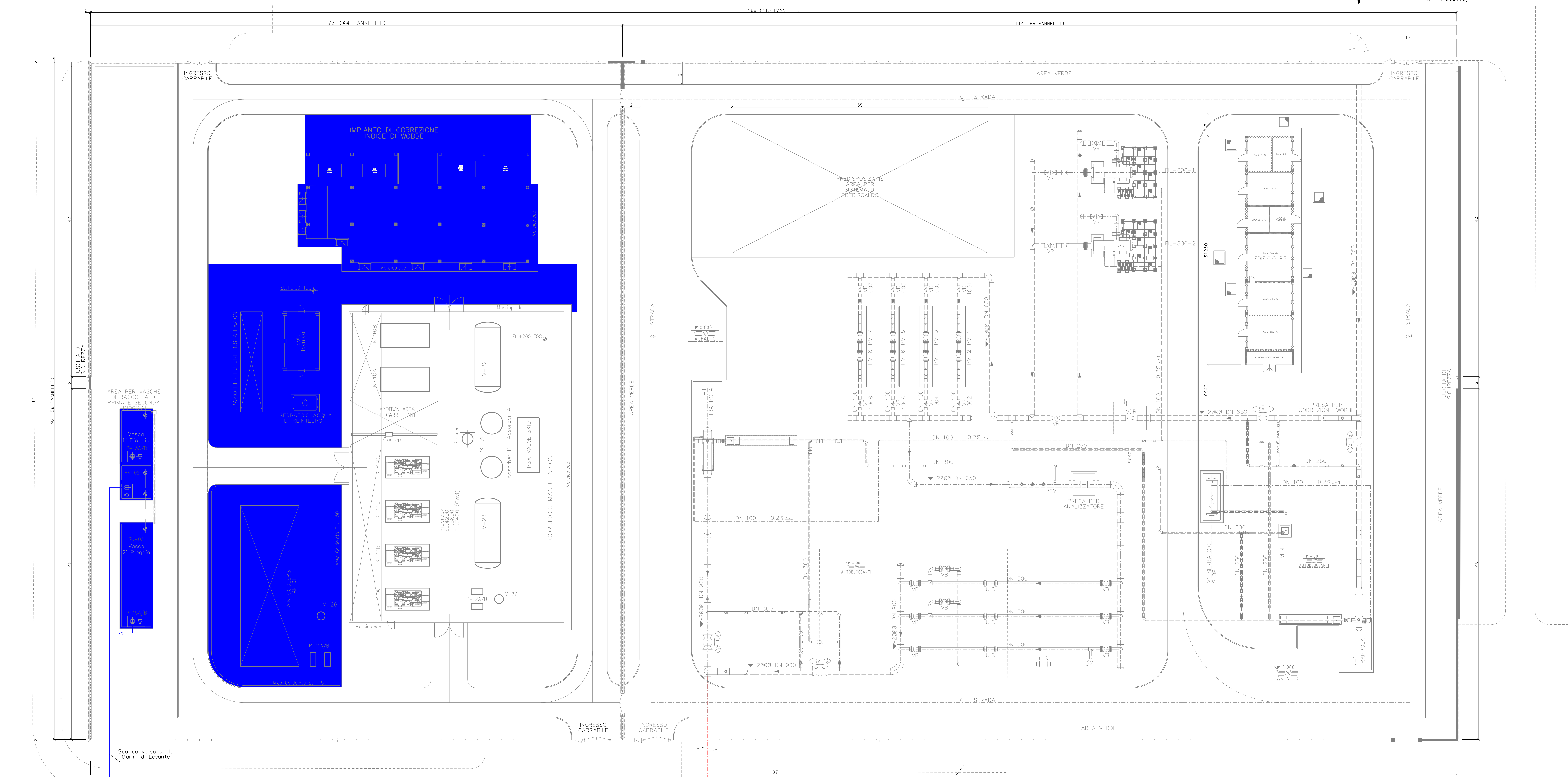
- LEGENDA:
- superficie permeabile
  - ghiaietto stabilizzato (perm = 30%)
  - pozzetti drenanti con copertura in grigliato (perm = 50%)
  - superficie pavimentata con masselli drenanti (perm = 50%) con funzione di Pavimentazione Filtrante
  - superficie permeabile (area incolta)
  - superficie permeabile, terreno granulare con funzione di trincea di infiltrazione
  - superficie permeabile, cunetta laterale strada di accesso esterna all'impianto, area a verde con funzione di bacino infiltrazione erboso
  - superfici impermeabili (teli, cordoli, platee in cls, pavimentazioni, strade asfaltate interne all'impianto)
  - TUBAZIONI IN PROGETTO - SPECIFICA CA032
  - TUBAZIONI IN PROGETTO - SPECIFICA CA034

0 26/09/2022 (EMISSIONE PER PERMESSI)		V. LUCARINI   A. GIOIOTTI   M. BERNI	
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
		PROGETTISTA	COMPRESA
		DIS. N.	MI-I-A-35277
		REVISIONE	0
		FG	1 DI 2
		SCALA	1:200

SISTEMA DI CORREZIONE DELL'INDICE DI WOBBE

AREE PER INVARIANZA IDRAULICA - STATO ANTE OPERAM





QUOTE	-0.04	0.11			0.06	0.02	0.35	-1.14	-2.00	-1.95		0.78
DISTANZE PARZIALI		3.27		11.12		2.95	2.48	2.98	1.50	1.99	3.42	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	3.27			14.29	17.24	19.02	22.00	24.95	26.29		29.71

**pianta**

Ombra spandibile per Pianta e Chialiva portav.

Assoneme Sott. Centrale

Assoneme chialiva portav.

Chialiva prefabbricata in c.a.s.

Orientare l'assemblaggio in che avviene in fondo dell'altezza di riempimento della tubazione

300

100

1000 ± 20

Condotto di scarico (Ø variabile)

Entrata pedonale in base alla sezione del terreno

236 429

02/04/20

Comune di RAVENNA/A F.56

Met. Collegamento P.O.E. FSRU Ravenna  
a Nodo a Ravenna  
DN 800 (50' ID) 75 bar  
IN PROGETTO

POZZETTO DI QUOTE PENDENTE

SCARICO VERSO SCOLO  
MARNI L'ARBE

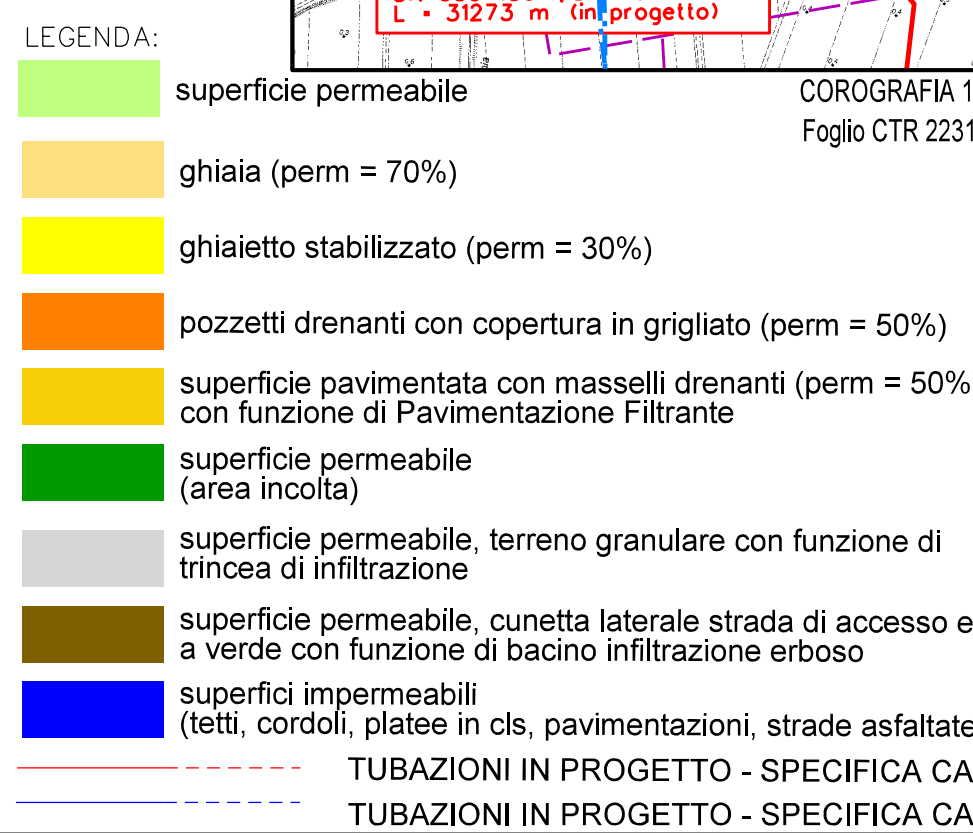
16,36

Met. Abbraccio FSRU Ravenna  
(Tratto a terra)  
DN 800 (50' ID) 100 bar  
IN PROGETTO

P.O.E. FSRU di Ravenna  
e impianto di espansione DP 100-75 bar  
IN PROGETTO

Comune di RAVENNA/A F.14

STRALCIO PLANIMETRICO 1/2000



0	20/09/2022 EMISSIONE PER PERMESSI		V. LUCIANI		A. GIULIOTTI		M. BEGNI	
Rev	DATA	DESCRIZIONE			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
		 	PROGETTISTA TEL. 011-34621-000-010-01-A-5277			COMPLESSA N° 02/2718	CODICE TECNICO -	
SISTEMA DI CORREZIONE DELL'INDICE DI WOBBE						DIS N° MI-I-A-35277		
AREE PER INVARIANZA IDRAULICA - STATO POST OPERAM						REVISIONE 0		
						FG 2 SCALE 1/200		