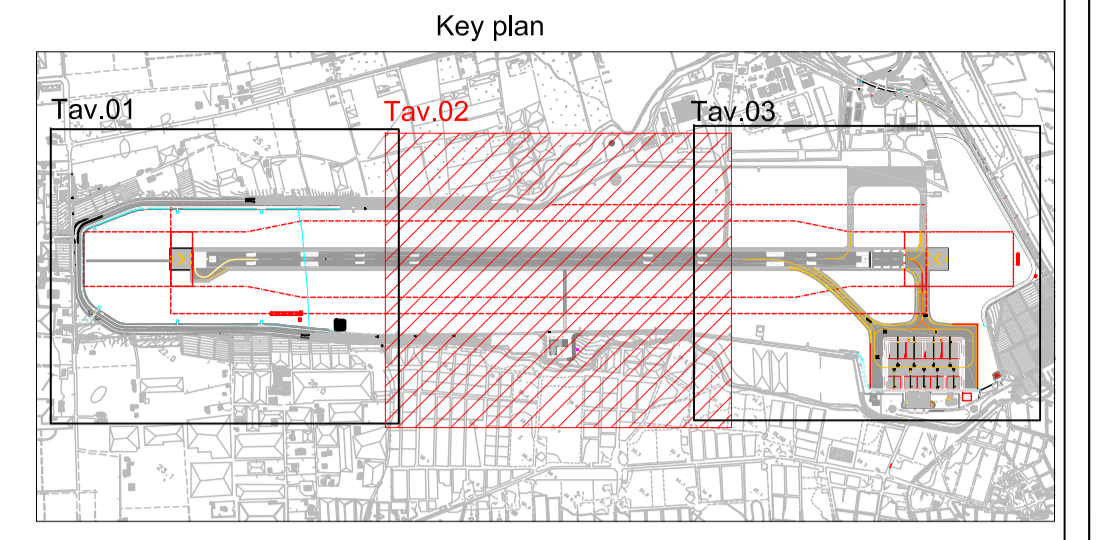
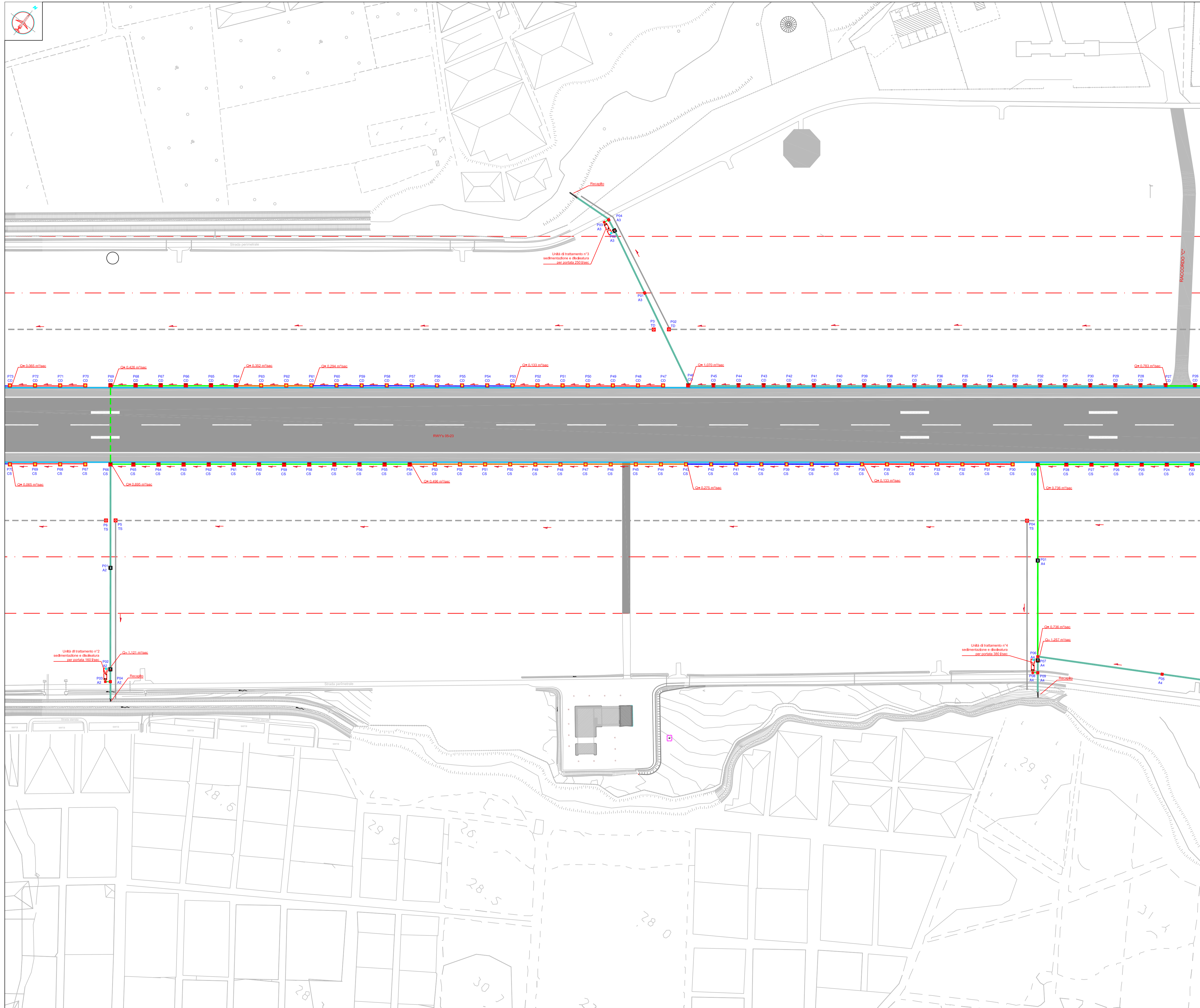


Planimetria Idrantica di piattaforma Tav.02
Scala 1:1000



LEGENDA SIMBOLI

	Pozzetto con cassetto dim. int. 80x80 cm
	Pozzetto con cassetto dim. int. 100x100 cm
	Pozzetto dim. int. 70x70 cm
	Pozzetto dim. int. 120x120 cm
	Pozzetto scolmatore dim. int. 150x150 cm
	Pozzetto dim. int. 150x150 cm
	Elemento d'allaccio canalette in PE/PP con griglia a fessura
	Canaletta in PE/PP H35 cm con griglia a fessura
	Canaletta in PE/PP H55 cm con griglia a fessura
	Canaletta in PE/PP H70 cm con griglia a fessura
	Canaletta in PE/PP H90 cm con griglia a fessura
	Zanella prefabbricata in cls
	Tubazione PE 100 - MRS 10 Mpa PFA 6 D.e. 355 mm
	Tubazione PE 100 - MRS 10 Mpa PFA 6 D.e. 450 mm
	Tubazione PE 100 - MRS 10 Mpa PFA 6 D.e. 560 mm
	Tubazione PE 100 - MRS 10 Mpa PFA 6 D.e. 630 mm
	Tubazione di attraversamento PE 100 - MRS 10 Mpa PFA 6 D.e. 630 mm
	Tubazione PE 100 - MRS 10 Mpa PFA 6 D.e. 710 mm
	Trincea drenante con tubazione fessurata D.e. 355mm
	Tubazione per allontanamento acque trincea drenante PE 100 MRS 10 Mpa PFA 6 D.e. 355 mm
	Diffusore in tubazione o canaletta
	Embrici

AEROPORTO DI SALERNO
ENAC

"COSTA D'AMALFI"
Master Plan a Breve e Medio Termine

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

DOCUMENTAZIONE DI CHIARIMENTO ED INTEGRAZIONE
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
Regimentazione acque particolare pista

Elaborato: INT_TAV 03

Scala: 1:1500

Data: DICEMBRE 2016