



COMUNE DI SALERNO

SPORTELLLO UNICO EDILIZIA

P.U.A. COMPARTO EDIFICATORIO CR_17-18
PREVALENTEMENTE RESIDENZIALE



CR_17-18 - PROGETTO

TAV.N. ELABORATO: Opere di Urbanizzazione - Stralcio 2 - AT_R18 scala

RI.1 RETE IDRICA e di IRRIGAZIONE Planimetria 1:100

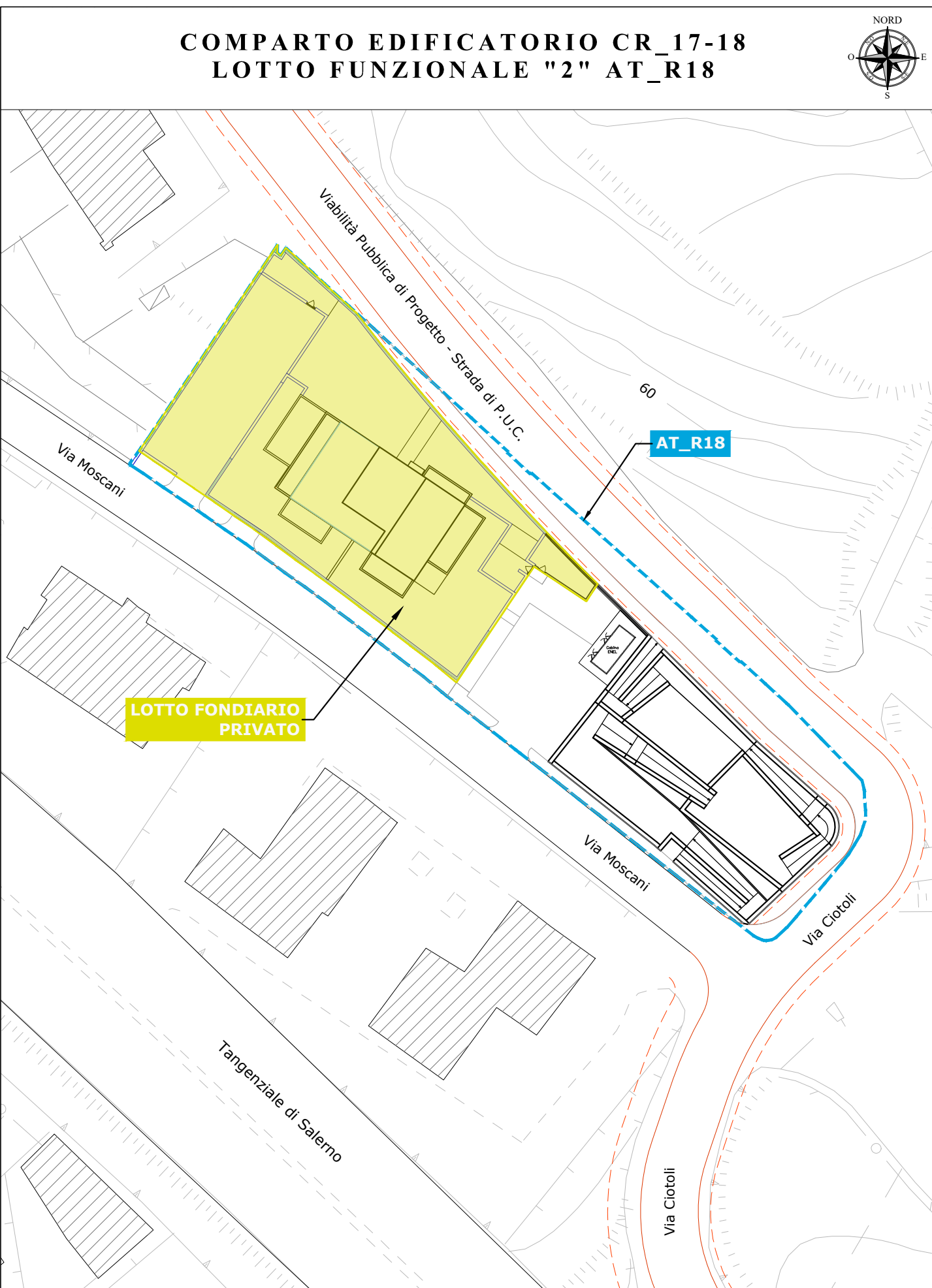
Soggetto Attuatore I Progettisti
consorzio di urbanizzazione cr 17-18 ing. giuseppe de pascale - ing. michele lubritto

OPERATORE barbarix DATA: 01/01/2021 DS/RELE
INDICE REVISIONE R 01 progetto

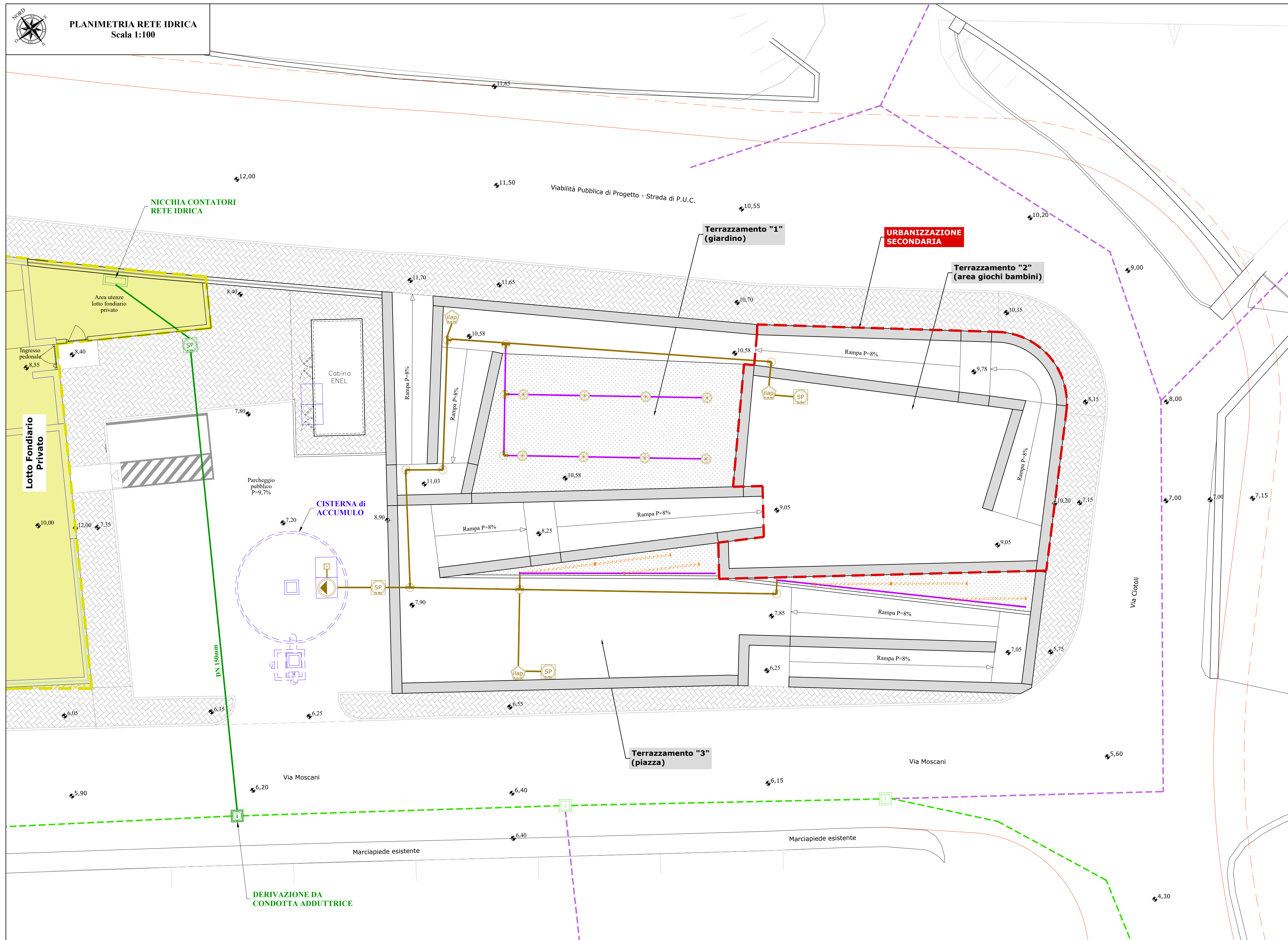
elaborato generato con software originali e certificati
Autocad 2020 (L. n. 391-6685020)
Autodesk 3ds Max Design 2010 (L. n. 391-04221792)
Microsoft Office s.b.e. product key: 8X6J9-FRQ2W-6J9W9-WCC5G-3772D
Photoshop Elements 2.0 (L. n. 1057-4424-8914-2454-9891-37897)
via arce n°10 - 84125 salerno tel.089 252469 - via matteo bandello n°18 - 20123 milano - email: info@depascaleassociati.it
architetturaingegneriaurbanistica

A norma di legge il presente elaborato non potrà essere riprodotto né consegnato a terzi per usi diversi da quelli di destinazione senza l'autorizzazione scritta del titolare dello studio

COMPARTO EDIFICATORIO CR_17-18 LOTTO FUNZIONALE "2" AT_R18



PLANIMETRIA RETE IDRICA Scala 1:100



RETE IDRICA ESISTENTE	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Impianto di adduzione acqua potabile comunale esistente Tubo Ø=150mm
	Pozzetto impianto di adduzione acqua potabile esistente
	Impianto di adduzione acqua potabile comunale esistente Tubo di allacciamento alla rete privata

RETE IDRICA PROGETTO - URB.1	
	Innesto di derivazione da condotta comunale - n.1 -
	Saracinesca in pozzetto dim. interne 50x50cm - n.1 -
	Tubazione in polietilene DN 150mm - L=29,60m -

RETE di IRRIGAZIONE e LAVAGGIO - URB.1	
	Punto di adduzione diretta dalle vasche di accumulo - n.1 -
	Pompa per la pressurizzazione delle acque di recupero - n.1 -
	Idrante sotterraneo per il lavaggio delle aree pavimentate - n.2 -
	Saracinesca (DN 100mm) a cuneo gommato in pozzetto dim. interne 50x50cm - n.2 -
	Tubazione in polietilene DN 90mm - L=75m -
	Tubazione in acciaio DN 3/4" - L=47m -
	Tubazione in polietilene DN 16mm (all gocciolanti) - L=23m -
	Derivazione tubazioni a 90° - n.3 -
	Derivazione tubazioni a "T" - n.5 -
	Irrigatore di tipo pop up - n.8 -

RETE di IRRIGAZIONE e LAVAGGIO - URB.2	
	Idrante sotterraneo per il lavaggio delle aree pavimentate - n.1 -
	Saracinesca (DN 100mm) a cuneo gommato in pozzetto dim. interne 50x50cm - n.1 -
	Tubazione in polietilene DN 90mm - L=4m -
	Derivazione tubazioni a 90° - n.1 -