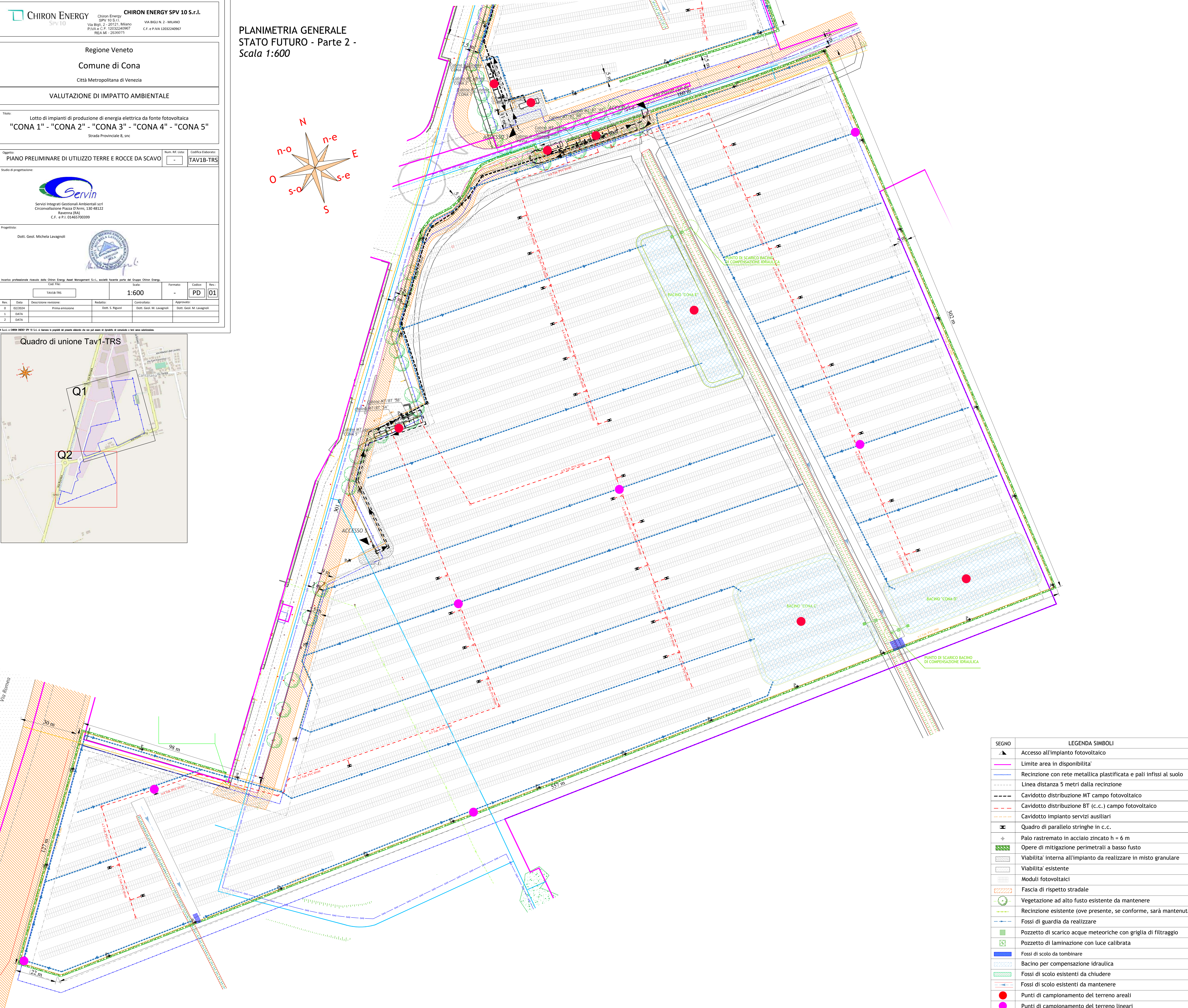
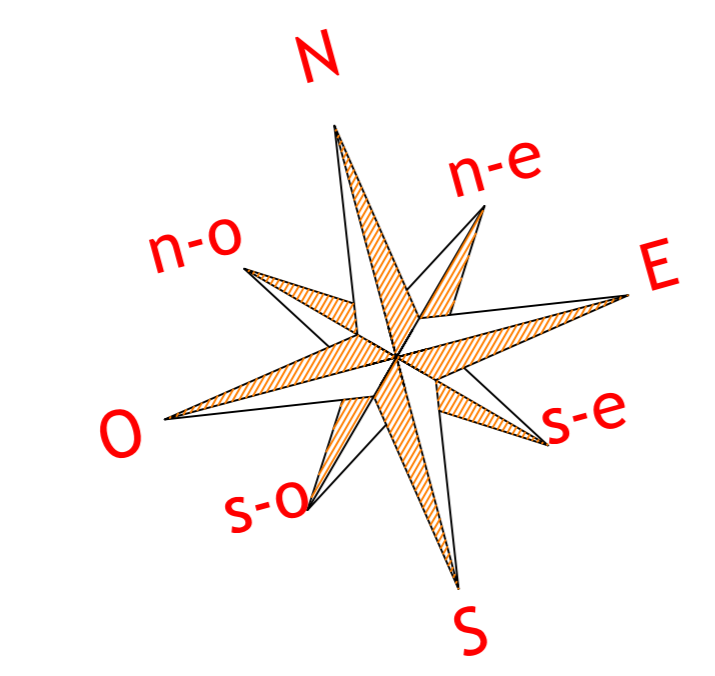


**PLANIMETRIA GENERALE
 STATO FUTURO - Parte 2 -
 Scala 1:600**



SEGNO	LEGENDA SIMBOLI
	Accesso all'impianto fotovoltaico
	Limite area in disponibilità
	Recinzione con rete metallica plastificata e pali infissi al suolo
	Linea distanza 5 metri dalla recinzione
	Cavidotto distribuzione MT campo fotovoltaico
	Cavidotto distribuzione BT (c.c.) campo fotovoltaico
	Cavidotto impianto servizi ausiliari
	Quadro di parallelo stringhe in c.c.
	Palo rastremato in acciaio zincato h = 6 m
	Opere di mitigazione perimetrali a basso fusto
	Viabilità interna all'impianto da realizzare in misto granulare
	Viabilità esistente
	Moduli fotovoltaici
	Fascia di rispetto stradale
	Vegetazione ad alto fusto esistente da mantenere
	Recinzione esistente (ove presente, se conforme, sarà mantenuta)
	Fossi di guardia da realizzare
	Pozzetto di scarico acque meteoriche con griglia di filtraggio
	Pozzetto di laminazione con luce calibrata
	Fossi di scolo da tombinare
	Bacino per compensazione idraulica
	Fossi di scolo esistenti da chiudere
	Fossi di scolo esistenti da mantenere
	Punti di campionamento del terreno areali
	Punti di campionamento del terreno lineari