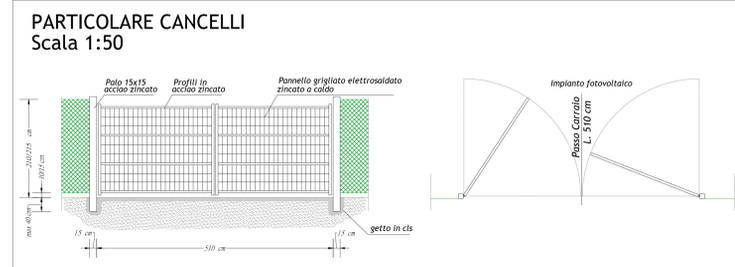
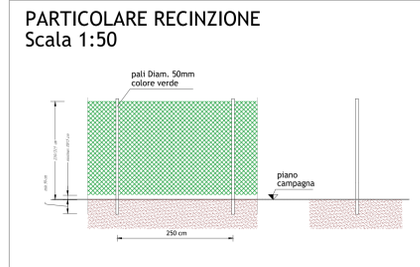
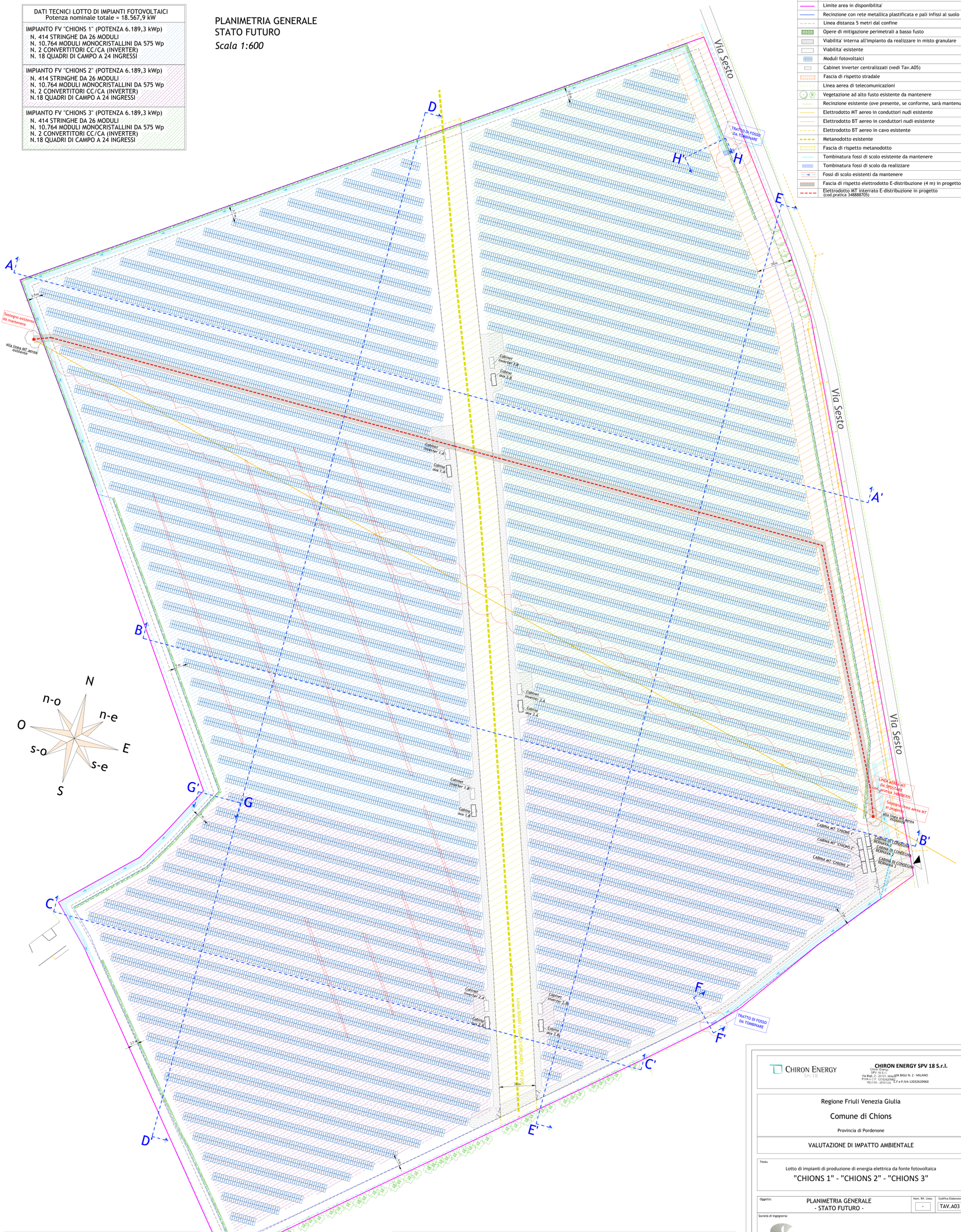


DATI TECNICI LOTTO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI	
Potenza nominale totale = 18.567,9 kW	
IMPIANTO FV "CHIONS 1" (POTENZA 6.189,3 kWp)	
N. 414 STRINGHE DA 26 MODULI	
N. 10.764 MODULI MONOCRISTALLINI DA 575 Wp	
N. 2 CONVERTITORI CC/CA (INVERTER)	
N. 18 QUADRI DI CAMPO A 24 INGRESSI	
IMPIANTO FV "CHIONS 2" (POTENZA 6.189,3 kWp)	
N. 414 STRINGHE DA 26 MODULI	
N. 10.764 MODULI MONOCRISTALLINI DA 575 Wp	
N. 2 CONVERTITORI CC/CA (INVERTER)	
N. 18 QUADRI DI CAMPO A 24 INGRESSI	
IMPIANTO FV "CHIONS 3" (POTENZA 6.189,3 kWp)	
N. 414 STRINGHE DA 26 MODULI	
N. 10.764 MODULI MONOCRISTALLINI DA 575 Wp	
N. 2 CONVERTITORI CC/CA (INVERTER)	
N. 18 QUADRI DI CAMPO A 24 INGRESSI	

PLANIMETRIA GENERALE
STATO FUTURO
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 dal confine
	Opere di mitigazione perimetrali a basso fusto
	Viabilità interna all'impianto da realizzare in misto granulare
	Viabilità esistente
	Moduli fotovoltaici
	Cabinet inverter centralizzati (vedi Tav.A05)
	Fascia di rispetto stradale
	Linea aerea di telecomunicazioni
	Vegetazione ad alto fusto esistente da mantenere
	Recinzione esistente (ove presente, se conforme, sarà mantenuta)
	Elettrodotto MT aereo in conduttori nudi esistente
	Elettrodotto BT aereo in conduttori nudi esistente
	Elettrodotto esistente
	Fascia di rispetto metanodotto
	Tombinatura fossi di scolo esistente da mantenere
	Tombinatura fossi di scolo da realizzare
	Fossi di scolo esistenti da mantenere
	Fascia di rispetto elettrodotto E-distribuzione (4 m) in progetto
	Elettrodotto MT interrato E-distribuzione in progetto (cod.pratica 34888705)



CHIRON ENERGY
S.p.A.

CHIRON ENERGY SPV 18 S.r.l.
S.p.A. (S.p.A. a partecipazione paritetica)

Regione Friuli Venezia Giulia
Comune di Chions
Provincia di Pordenone

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

TITOLO: Lotto di impianti di produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica "CHIONS 1" - "CHIONS 2" - "CHIONS 3"

Oggetto: **PLANIMETRIA GENERALE - STATO FUTURO -**

Società di Ingegneria: **Solux s.r.l.**

Progettista: **Solux s.r.l.**

Scale: **1:600**

Formato: **PD**

Revisioni:

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controlato	Approvato
0	12/2022	Prima emissione	Filippo Mangano	Ing. Loreta Maccari	Ing. Gabriele Mirati
1	04/2023	Integrative Consorzio di Bonifica Cellina Medusa	Ing. Fabrizio Savini	Ing. Loreta Maccari	Ing. Gabriele Mirati
2					