

**PRODUTTORE**  
NextEnergy Capital Italia S.r.l.  
Sede legale in Milano (MI) Via Orefici n° 2, CAP 20123  
Partita IVA 09562920968  
PEC: nextenergycapitalitalia-srl@legalmail.it

**PRODUTTORE**  
NextEnergy Capital Italia S.r.l.  
Sede legale in Milano (MI) Via Orefici n° 2, CAP 20123  
Partita IVA 09562920968  
PEC: nextenergycapitalitalia-srl@legalmail.it

**PRODUTTORE**  
NextEnergy Capital Italia S.r.l.  
Sede legale in Milano (MI) Via Orefici n° 2, CAP 20123  
Partita IVA 09562920968  
PEC: nextenergycapitalitalia-srl@legalmail.it

**PRODUTTORE**  
NextEnergy Capital Italia S.r.l.  
Sede legale in Milano (MI) Via Orefici n° 2, CAP 20123  
Partita IVA 09562920968  
PEC: nextenergycapitalitalia-srl@legalmail.it

**PRODUTTORE**  
NextEnergy Capital Italia S.r.l.  
Sede legale in Milano (MI) Via Orefici n° 2, CAP 20123  
Partita IVA 09562920968  
PEC: nextenergycapitalitalia-srl@legalmail.it

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUITORI MONOASSIALI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA, CON SISTEMA DI ACCUMULO (ENERGY STORAGE SYSTEM), SITO NEL COMUNE DI ATRI (TE) 64032 IN LOC. STRACCA IN AREA EX-CAVA PER UNA POTENZA NOMINALE DI 7718,34 KW ED UNA POTENZA RICHIESTA IN IMMISSIONE DI 5999 KW ALLA TENSIONE RETE DI 20 KV, COMPRENSIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE RICADENTI ANCHE NEL COMUNE DI ROSETO (TE).**

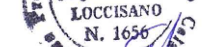
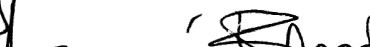
**PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE  
COMPRESIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE**

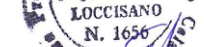
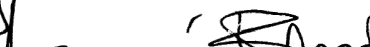
**ELABORATO  
PARTICOLARI COSTRUTTIVI**

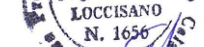
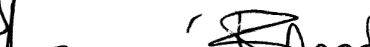
<b>DATA:</b> 20/12/2019	<b>SCALA :</b> 1:1000	
-------------------------	-----------------------	--

<b>DATA:</b> 20/12/2019	<b>SCALA :</b> 1:1000	
-------------------------	-----------------------	--

**ELABORATO DA:**

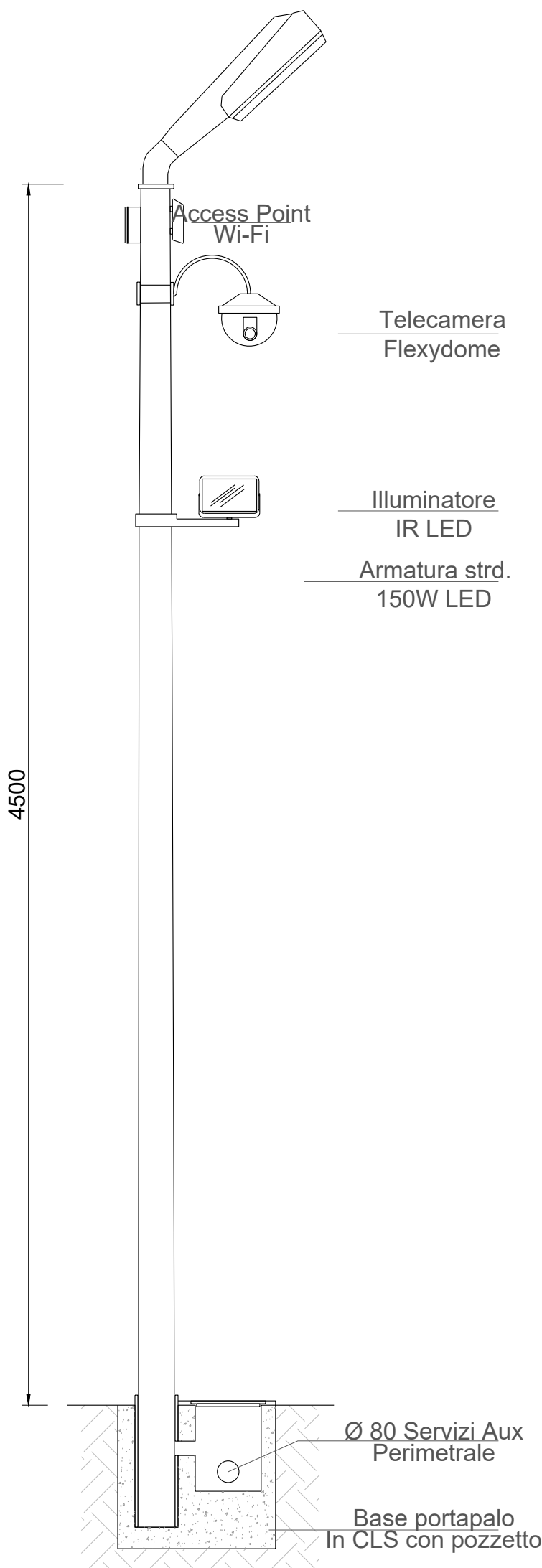
<p><b>ELABORATO DA:</b></p>	<p><b>SOLENA Srl</b>  Via Faldella,68-13044 Crescentino (VC)  PIVA 02462090024. Tel. 3318162045  <b>Ing. Giorgio Salvatore Loccisano</b>  Ord. Ing. Reggio Calabria  N. 1656</p>	<p><b>Entropie Snc</b>  Via per Vittorito Zona Pila  65026 Popoli (PE)  Tel/Fax 085986763  PIVA 01819520683  <b>Dott. Sc. Amb. Enrico Forcucci</b></p>
	 	

<p><b>ELABORATO DA:</b></p>	<p><b>SOLENA Srl</b>  Via Faldella,68-13044 Crescentino (VC)  PIVA 02462090024. Tel. 3318162045  <b>Ing. Giorgio Salvatore Loccisano</b>  Ord. Ing. Reggio Calabria  N. 1656</p>	<p><b>Entropie Snc</b>  Via per Vittorito Zona Pila  65026 Popoli (PE)  Tel/Fax 085986763  PIVA 01819520683  <b>Dott. Sc. Amb. Enrico Forcucci</b></p>
	 	

<p><b>ELABORATO DA:</b></p>	<p><b>SOLENA Srl</b>  Via Faldella,68-13044 Crescentino (VC)  PIVA 02462090024. Tel. 3318162045  <b>Ing. Giorgio Salvatore Loccisano</b>  Ord. Ing. Reggio Calabria  N. 1656</p>	<p><b>Entropie Snc</b>  Via per Vittorito Zona Pila  65026 Popoli (PE)  Tel/Fax 085986763  PIVA 01819520683  <b>Dott. Sc. Amb. Enrico Forcucci</b></p>
	 	

revisione	descrizione	<div>DOC</div> <div>13</div>
A		
B		
C		

revisione	descrizione	<div>DOC</div> <div>13</div>
A		
B		
C		



## SCHEMA ILLUMINAZIONE

Particolare costruttivo pali  
perimetrali impianti speciali  
antintrusione e impianto di  
illuminazione:

- Palo rastremato Hft 4500 mm  
spessore 4 mm

- Armatura stradale IP67 LED fascio largo

- Access Point WI-FI

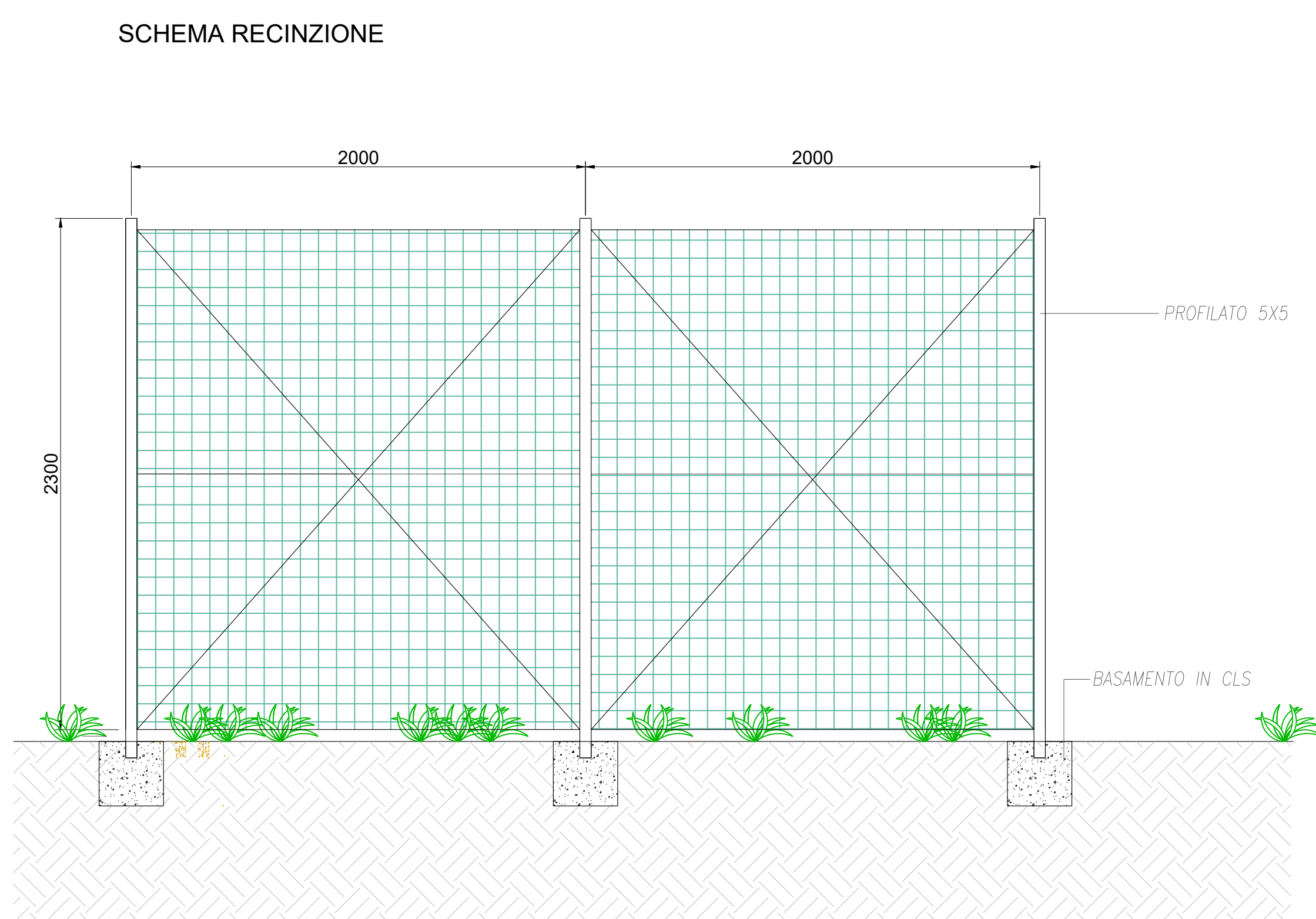
- Box connessioni IP67 in Silumin  
LxHxP 250x190x90

- Telacamera Flexydome HD

- Illuminatore I.R. Led

- Base portapalo con pozzetto  
200x200x200 in CLS

SCHEMA RECINZIONE



SCHEMA RECINZIONE

