

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE (IMPIANTO FOTOVOLTAICO), DELLA POTENZA DI PICCO TOTALE PARI A 24,99 MWp E POTENZA NOMINALE IN IMMISSIONE PARI A 24,0 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA DI PROPRIETA' DI E-DISTRIBUZIONE SPA.

Sezione:

### SEZIONE 2 - INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Titolo elaborato:

### TAVOLE DI INQUADRAMENTO

*n. Elaborato: 2.1 - 2.33*  
*rev. 05*

*Scala: -----*  
*data: Marzo 2025*

Committente:

# NEOEN

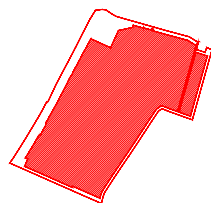
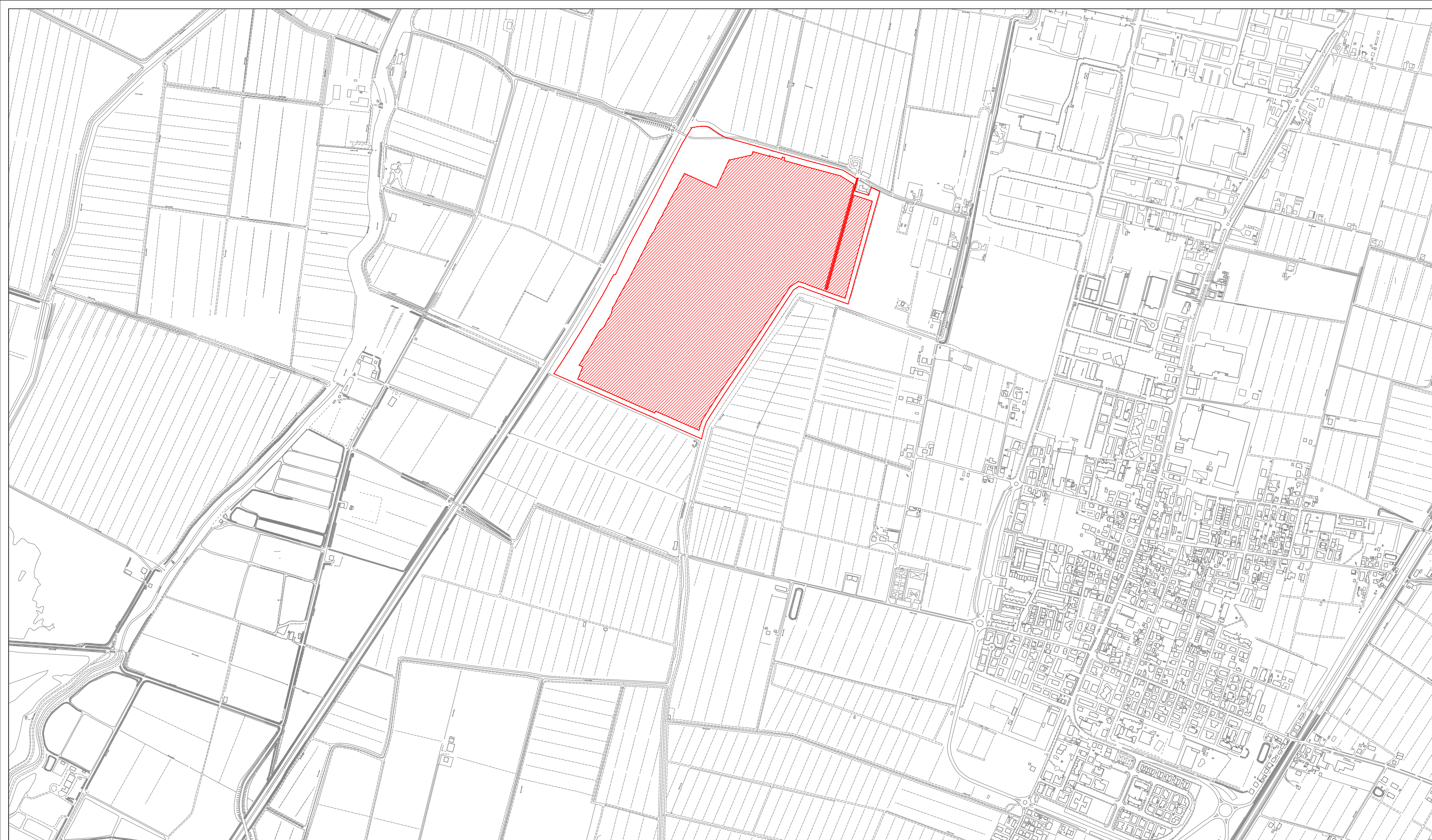
NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
Sede legale: Via Giuseppe Rovani n. 7  
20123 MILANO (MI)  
P.IVA: 11953710966  
PEC: neoenrenewablesitalia@pecplus.it

Progettazione:

# LUMI STUDIO

Dott. Arch. Donato Orlando Cera  
Ordine degli Architetti della Provincia di Milano n. 16906  
PEC: cera.16906@aomilano.it

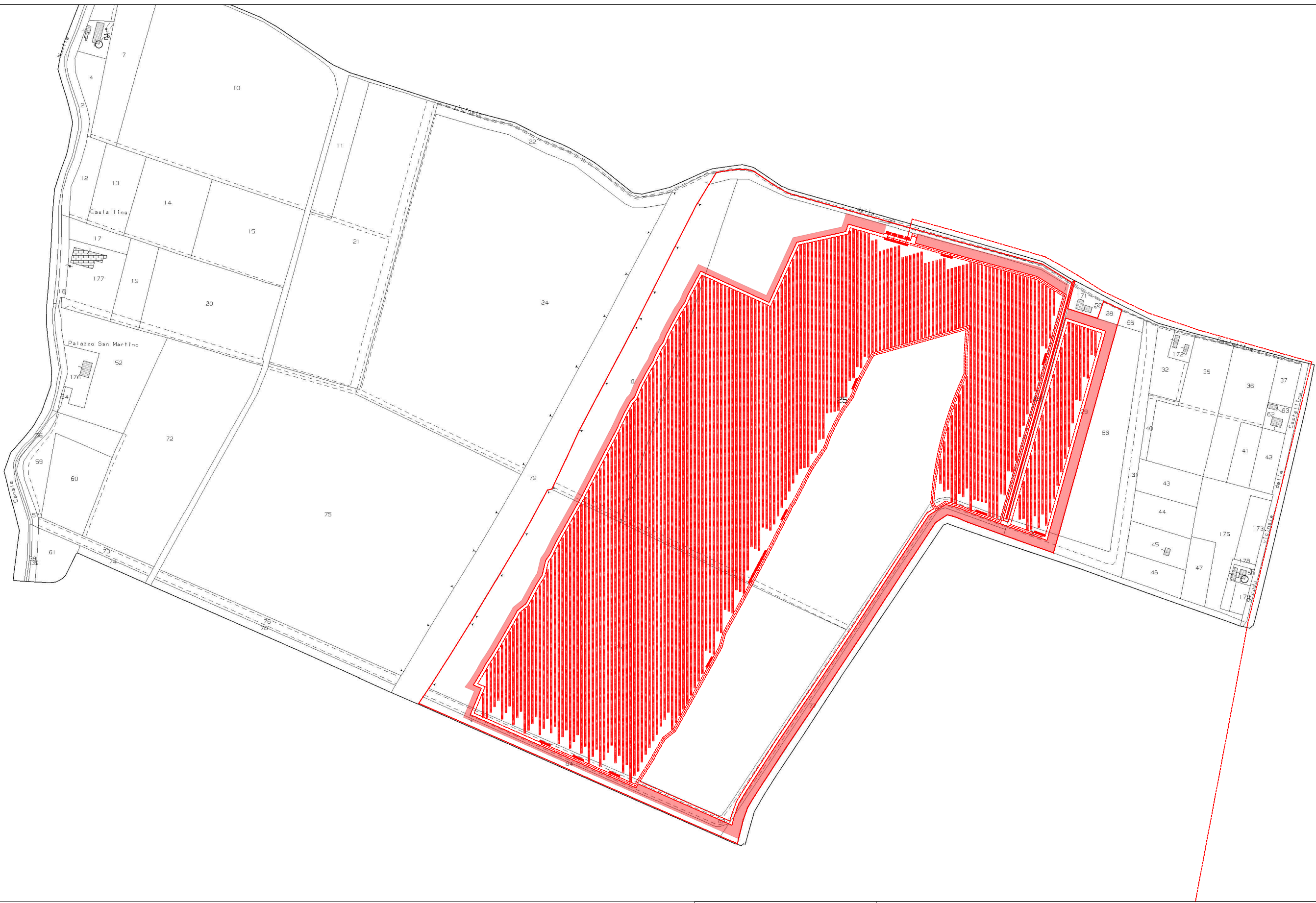




AREA OGGETTO DELL'INTERVENTO

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW		COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966				
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera studio in Strada 4, Palazzo Q8 Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI) ordine degli Architetti di Milano n.16906		Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - STRALCIO CARTA TECNICA REGIONALE			COD: IND 035	
Committente: NEOEN		Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010			SEZIONE: 2	
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E		formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: 1:10'000	ELABORATO 2.1	





COMUNE DI BENTIVOGLIO (BO)

Foglio 3 Particelle 25, 27, 28, 29, 30, 77, 80, 81, 82, 83, 84

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW

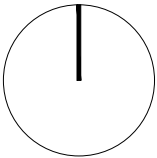
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966					
Oggetto tavola:  INQUADRAMENTO GENERALE - STRALCIO PLANIMETRIA SU CATASTALE				COD: IND 035	
				SEZIONE:  2	
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010					
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Marzo 2025	scala: 1:5'000	ELABORATO 2.2	





P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966				
Oggetto tavola:				COD: IND 035
INQUADRAMENTO GENERALE - STRALCIO PLANIMETRIA SU ORTOFOTO				SEZIONE:
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010				2
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Marzo 2025	scala: 1:5'000	ELABORATO 2.3





P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola:  
INQUADRAMENTO GENERALE - STRALCIO PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - CONI OTTICI  
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010

COD: IND 035  
SEZIONE:  
2

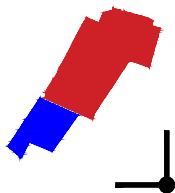
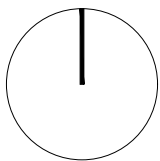
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: 1:15'000	ELABORATO <b>2.4</b>
--	----------------------------	---------------------------	--------------------	-------------------------



STATO DI PROGETTO - VIA CASTELLINA (DISTANTE 0.67 KM)



STATO DI FATTO - VIA CASTELLINA (DISTANTE 0.67 KM)



Impianto in progetto



Impianto autorizzato in PAS tramite Determina  
Conclusiva n° 18881/2024  
Cono ottico



P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto  
Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a  
24,99 MWp e di potenza nominale in immissione  
pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola:  
INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 1

COD: IND 035

SEZIONE:  
2

Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010

COORDINATE AREA  
Latitudine: 44.674414° N  
Longitudine: 11.472001° E

formato disegno:  
UNI A3

data:  
Febbraio  
2025

scala:  
/

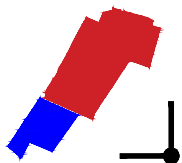
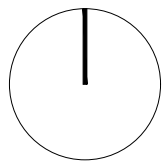
ELABORATO  
2.5



STATO DI PROGETTO - VIA CASTELLINA (DISTANTE 0.61 KM)



STATO DI FATTO - VIA VIA CASTELLINA (DISTANTE 0.61 KM)



Impianto in progetto



Impianto autorizzato in PAS tramite Determina  
Conclusiva n° 18881/2024



Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto  
Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a  
24,99 MWp e di potenza nominale in immissione  
pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

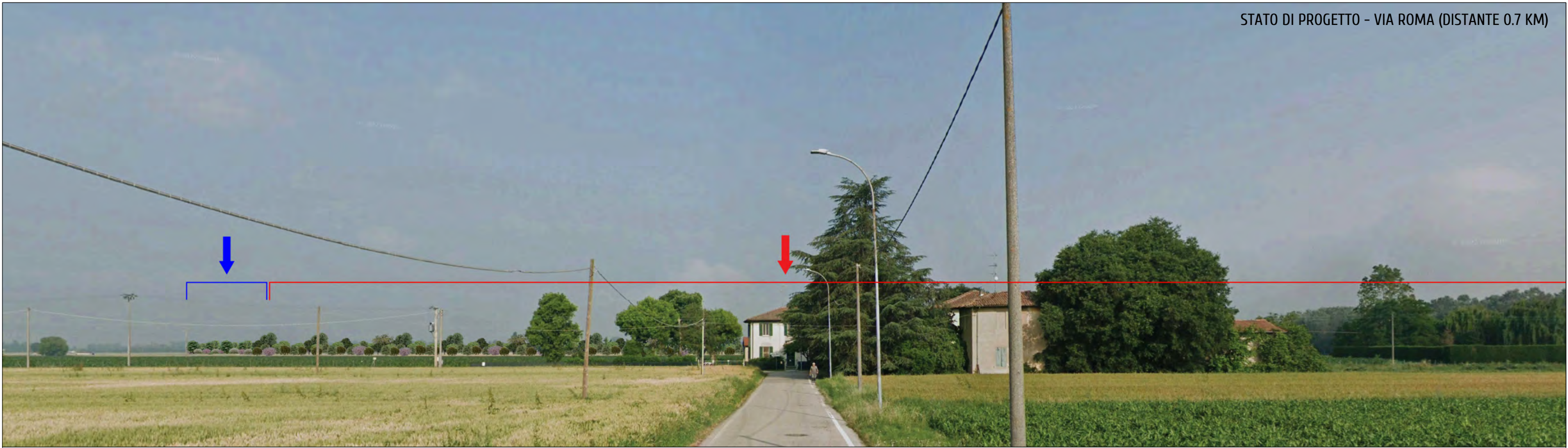
**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

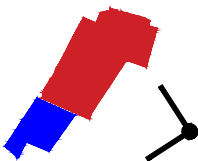
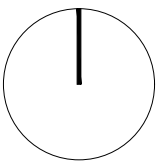
Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 2				COD: IND 035	
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010				SEZIONE: 2	
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO 2.6	



STATO DI PROGETTO - VIA ROMA (DISTANTE 0.7 KM)



STATO DI FATTO - VIA ROMA (DISTANTE 0.7 KM)



Impianto in progetto



Impianto autorizzato in PAS tramite Determina  
Conclusiva n° 18881/2024



Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto  
Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a  
24,99 MWp e di potenza nominale in immissione  
pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

**NEOEN**

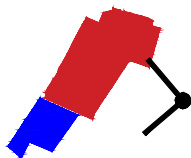
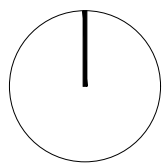
COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola:  
INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 3  
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010

COD: IND 035  
SEZIONE:  
2

COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO <b>2.7</b>
--	----------------------------	---------------------------	-------------	-------------------------





Impianto in progetto



Impianto autorizzato in PAS tramite Determina  
Conclusiva n° 18881/2024



Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto  
Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a  
24,99 MWp e di potenza nominale in immissione  
pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:



COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola:  
INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 4

COD: IND 035

Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010

SEZIONE:  
2

COORDINATE AREA  
Latitudine: 44.674414° N  
Longitudine: 11.472001° E

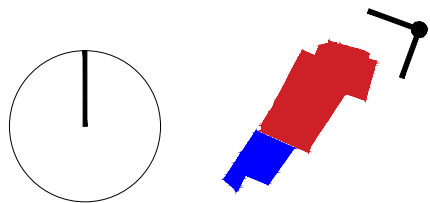
formato disegno:  
UNI A3

data:  
Febbraio  
2025

scala:  
/

ELABORATO  
2.8





**Impianto in progetto**

**Impianto autorizzato in PAS tramite Determina Conclusiva n° 18881/2024**

**Cono ottico**

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

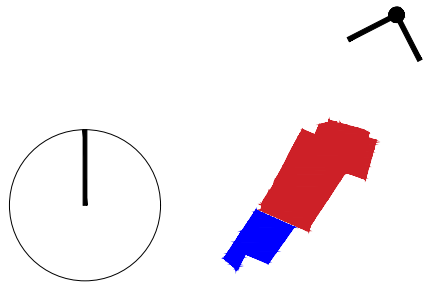
Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 5				COD: IND 035	
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010				SEZIONE: 2	
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO 2.9	



STATO DI PROGETTO - VIA ALTEDO (DISTANTE 0.86 KM)



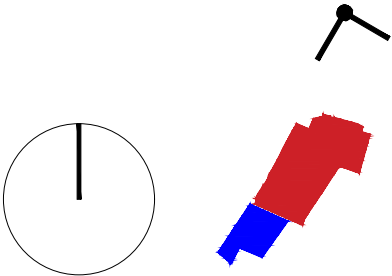
STATO DI FATTO - VIA ALTEDO (DISTANTE 0.86 KM)



- Impianto in progetto
- Impianto autorizzato in PAS tramite Determina Conclusiva n° 18881/2024
- Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW		COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966				
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera studio in Strada 4, Palazzo Q8 Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI) ordine degli Architetti di Milano n.16906  Committente: 		Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 6			COD: IND 035	
		Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010			SEZIONE: 2	
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E		formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO 2.10	





- Impianto in progetto
- Impianto autorizzato in PAS tramite Determina Conclusiva n° 18881/2024
- Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

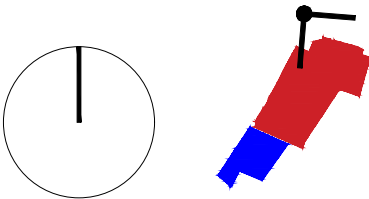
Committente:

**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 7				COD: IND 035	
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010				SEZIONE: 2	
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO 2.11	





**Impianto in progetto**

**Impianto autorizzato in PAS tramite Determina Conclusiva n° 18881/2024**

**Cono ottico**

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 8				COD: IND 035	
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010				SEZIONE: 2	
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO 2.12	

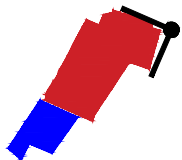
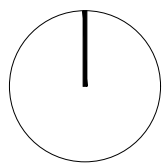




STATO DI PROGETTO - VIA CASTELLINA (DISTANTE 0.06 KM)



STATO DI FATTO - VIA CASTELLINA (DISTANTE 0.06 KM)



Impianto in progetto



Impianto autorizzato in PAS tramite Determina Conclusiva n° 18881/2024



Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera studio in Strada 4, Palazzo Q8 Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI) ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:



COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

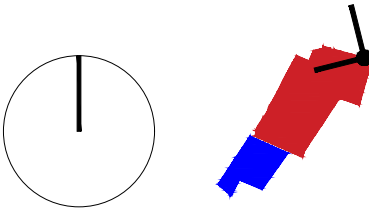
Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 9				COD: IND 035	
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010				SEZIONE: 2	
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO 2.13	




STATO DI PROGETTO - VIA CASTELLINA (DISTANTE 0.01 KM)



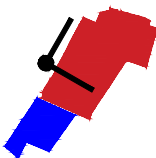
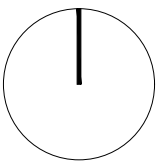
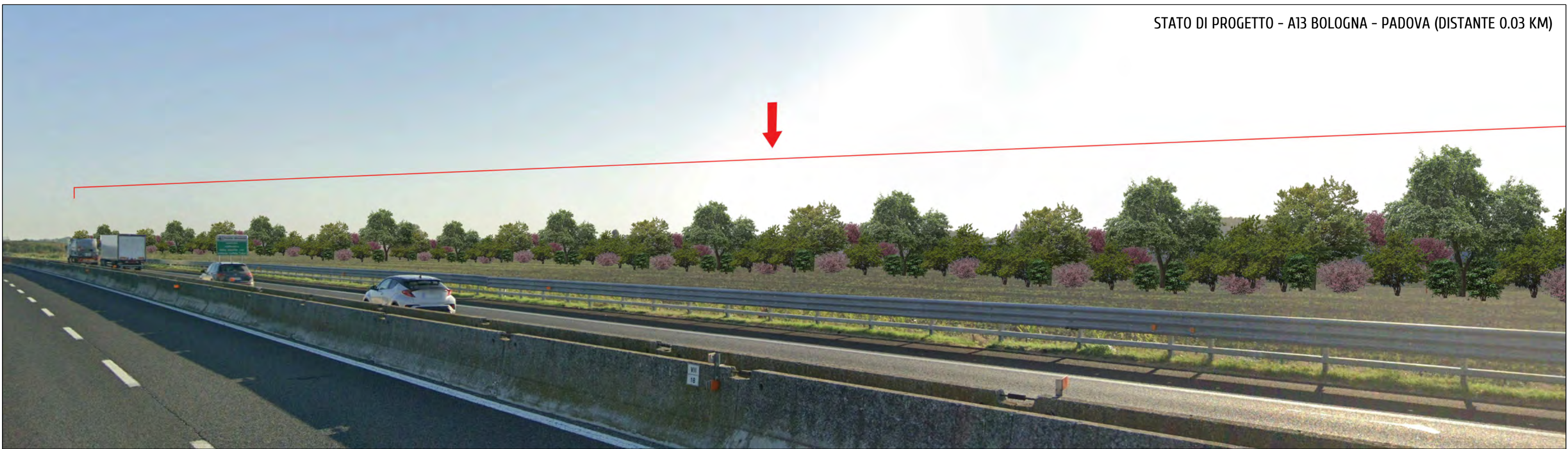
STATO DI FATTO - VIA CASTELLINA (DISTANTE 0.01 KM)



- Impianto in progetto
- Impianto autorizzato in PAS tramite Determina Conclusiva n° 18881/2024
-  Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW		COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966				
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera studio in Strada 4, Palazzo Q8 Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI) ordine degli Architetti di Milano n.16906  Committente: <b>NEOEN</b>		Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 10			COD: IND 035	
		Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010			SEZIONE: 2	
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E		formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO <b>2.14</b>	





Impianto in progetto



Impianto autorizzato in PAS tramite Determina  
Conclusiva n° 18881/2024  
Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto  
Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a  
24,99 MWp e di potenza nominale in immissione  
pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

NEOEN

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

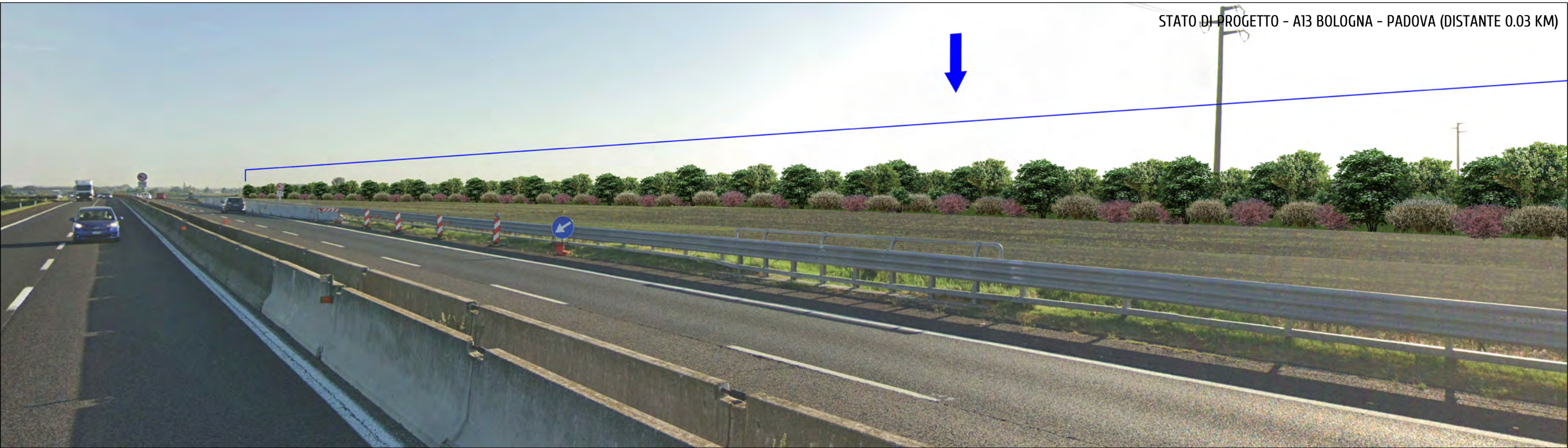
Oggetto tavola:  
INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 11  
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010

COD: IND 035  
SEZIONE:  
2

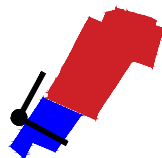
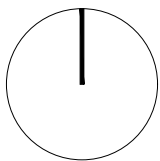
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO 2.15
--	----------------------------	---------------------------	-------------	-------------------



STATO DI PROGETTO - A13 BOLOGNA - PADOVA (DISTANTE 0.03 KM)



STATO DI FATTO - A13 BOLOGNA - PADOVA (DISTANTE 0.03 KM)



Impianto in progetto



Impianto autorizzato in PAS tramite Determina  
Conclusiva n° 18881/2024  
Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto  
Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a  
24,99 MWp e di potenza nominale in immissione  
pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola:  
INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 12

COD: IND 035

SEZIONE:  
2

Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010

COORDINATE AREA  
Latitudine: 44.674414° N  
Longitudine: 11.472001° E

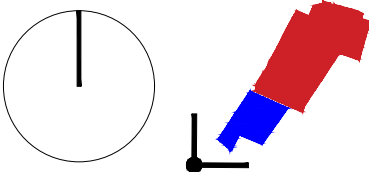
formato disegno:  
UNI A3

data:  
Febbraio  
2025

scala:  
/

ELABORATO  
**2.16**





- Impianto in progetto
- Impianto autorizzato in PAS tramite Determina Conclusiva n° 18881/2024
- Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW

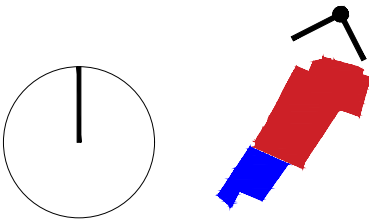
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:  
**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 13				COD: IND 035	
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010				SEZIONE: 2	
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO 2.17	





Impianto in progetto



Impianto autorizzato in PAS tramite Determina  
Conclusiva n° 18881/2024



Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto  
Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a  
24,99 MWp e di potenza nominale in immissione  
pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

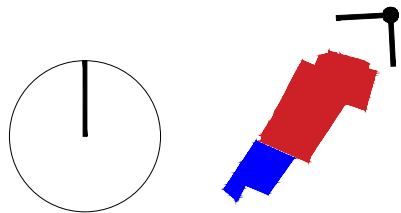
Committente:

**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 14				COD: IND 035	
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010				SEZIONE: 2	
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala:	ELABORATO <b>2.18</b>	





Impianto in progetto



Impianto autorizzato in PAS tramite Determina  
Conclusiva n° 18881/2024  
Cono ottico



P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto  
Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a  
24,99 MWp e di potenza nominale in immissione  
pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

**NEOEN**

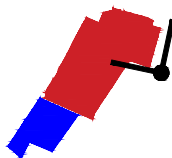
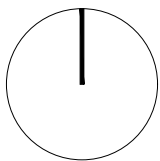
COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola:  
INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 15  
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010

COD: IND 035  
SEZIONE:  
2

COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO <b>2.19</b>
--	----------------------------	---------------------------	-------------	--------------------------





Impianto in progetto



Impianto autorizzato in PAS tramite Determina Conclusiva n° 18881/2024



Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:



COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola:  
INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 16

COD: IND 035

Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010

SEZIONE:  
2

COORDINATE AREA  
Latitudine: 44.674414° N  
Longitudine: 11.472001° E

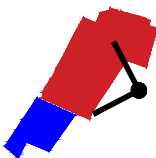
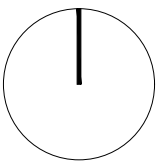
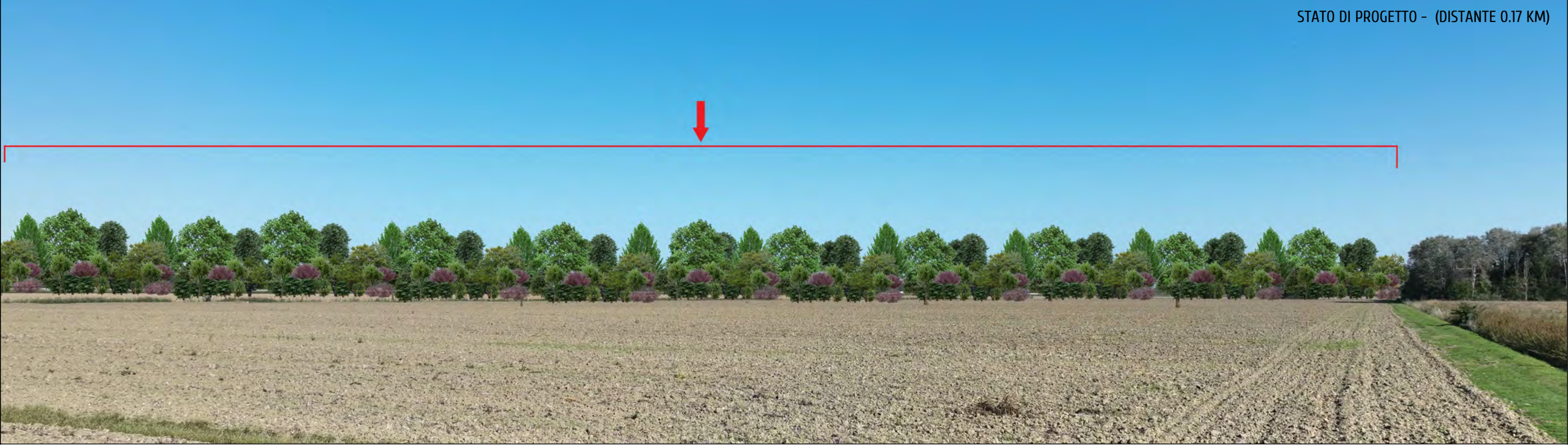
formato disegno:  
UNI A3

data:  
Febbraio  
2025

scala:  
/

ELABORATO  
2.20





Impianto in progetto



Impianto autorizzato in PAS tramite Determina  
Conclusiva n° 18881/2024



Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto  
Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a  
24,99 MWp e di potenza nominale in immissione  
pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola:  
INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 17

COD: IND 035

Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010

SEZIONE:  
2

COORDINATE AREA  
Latitudine: 44.674414° N  
Longitudine: 11.472001° E

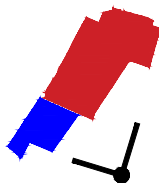
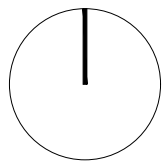
formato disegno:  
UNI A3

data:  
Febbraio  
2025

scala:  
/

ELABORATO  
**2.21**





Impianto in progetto



Impianto autorizzato in PAS tramite Determina Conclusiva n° 18881/2024



Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

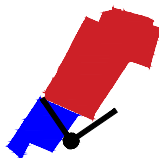
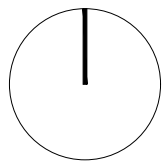
Committente:

**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 18				COD: IND 035	
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010				SEZIONE: 2	
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO 2.22	





Impianto in progetto



Impianto autorizzato in PAS tramite Determina  
Conclusiva n° 18881/2024



Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto  
Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a  
24,99 MWp e di potenza nominale in immissione  
pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

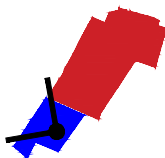
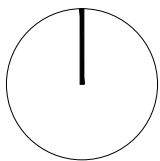
Committente:

**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 19				COD: IND 035	
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010				SEZIONE: 2	
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO 2.23	





Impianto in progetto



Impianto autorizzato in PAS tramite Determina  
Conclusiva n° 18881/2024



Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

NEOEN

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola:  
INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 20

COD: IND 035

Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010

SEZIONE:  
2

COORDINATE AREA  
Latitudine: 44.674414° N  
Longitudine: 11.472001° E

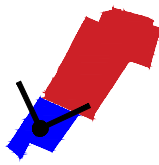
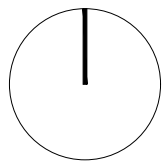
formato disegno:  
UNI A3

data:  
Febbraio  
2025

scala:  
/

ELABORATO  
2.24





Impianto in progetto



Impianto autorizzato in PAS tramite Determina  
Conclusiva n° 18881/2024



Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto  
Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a  
24,99 MWp e di potenza nominale in immissione  
pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

NEOEN

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola:  
INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 21

COD: IND 035

SEZIONE:  
2

Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010

COORDINATE AREA  
Latitudine: 44.674414° N  
Longitudine: 11.472001° E

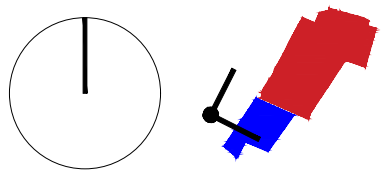
formato disegno:  
UNI A3

data:  
Febbraio  
2025

scala:  
/

ELABORATO  
2.25





- Impianto in progetto
- Impianto autorizzato in PAS tramite Determina Conclusiva n° 18881/2024
- Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW

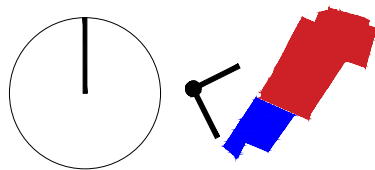
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966				
Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 22				COD: IND 035
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010				SEZIONE: 2
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO 2.26

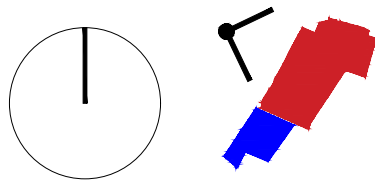




- Impianto in progetto
- Impianto autorizzato in PAS tramite Determina Conclusiva n° 18881/2024
- Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW		COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966				
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera studio in Strada 4, Palazzo Q8 Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI) ordine degli Architetti di Milano n.16906  Committente: <b>NEOEN</b>		Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 23			COD: IND 035	
		Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010			SEZIONE: 2	
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E		formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO <b>2.27</b>	





**Impianto in progetto**

**Impianto autorizzato in PAS tramite Determina Conclusiva n° 18881/2024**

**Cono ottico**

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

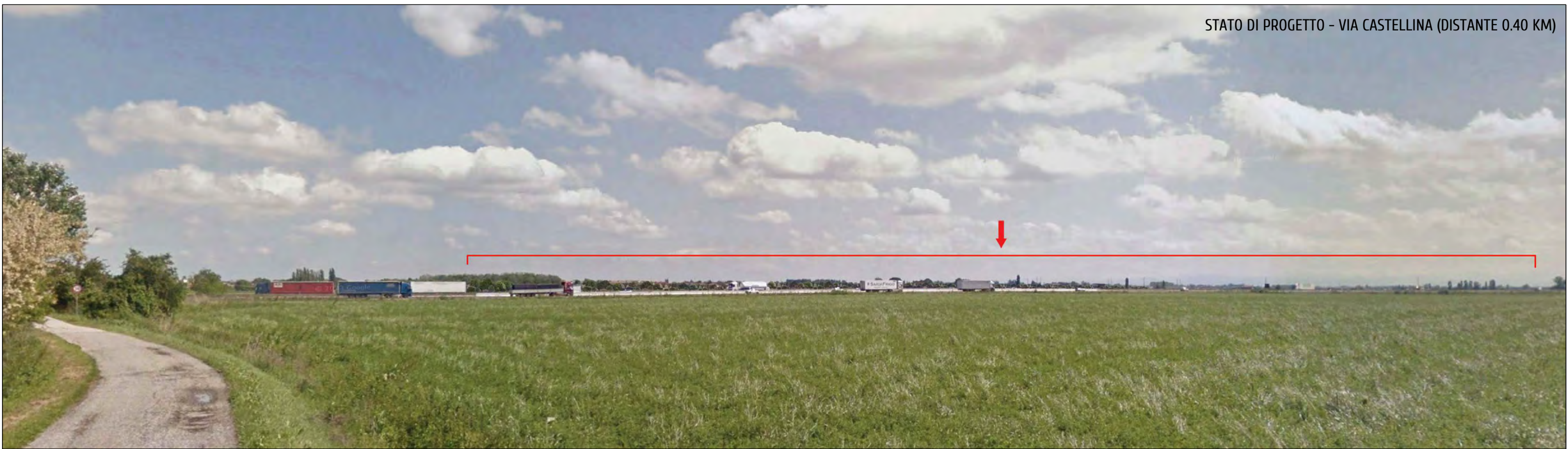
**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

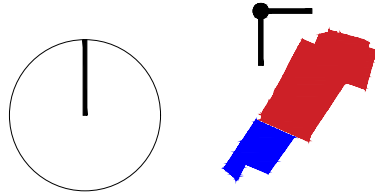
Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 24				COD: IND 035	
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010				SEZIONE: 2	
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO 2.28	



STATO DI PROGETTO - VIA CASTELLINA (DISTANTE 0.40 KM)



STATO DI FATTO - VIA CASTELLINA (DISTANTE 0.40 KM)



- Impianto in progetto
- Impianto autorizzato in PAS tramite Determina Conclusiva n° 18881/2024
- Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW

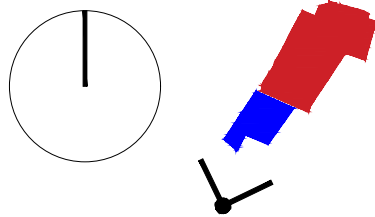
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:  
**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola:				COD: IND 035
INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 25				SEZIONE:
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010				2
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO 2.29

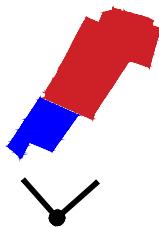
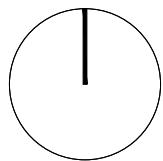




- Impianto in progetto
- Impianto autorizzato in PAS tramite Determina Conclusiva n° 18881/2024
- Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW		COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966				
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera studio in Strada 4, Palazzo Q8 Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI) ordine degli Architetti di Milano n.16906  Committente: <b>NEOEN</b>		Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 26			COD: IND 035	
		Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010			SEZIONE: 2	
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E		formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO <b>2.30</b>	





Impianto in progetto



Impianto autorizzato in PAS tramite Determina Conclusiva n° 18881/2024



Cono ottico

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera studio in Strada 4, Palazzo Q8 Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI) ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:



COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola:  
INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 27

COD: IND 035

Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010

SEZIONE:  
2

COORDINATE AREA  
Latitudine: 44.674414° N  
Longitudine: 11.472001° E

formato disegno:  
UNI A3

data:  
Febbraio  
2025

scala:  
/

ELABORATO  
2.31





STATO DI PROGETTO - CABINA DI SEZIONAMENTO



STATO DI FATTO - CABINA DI SEZIONAMENTO

P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

NEOEN

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola:  
INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 28

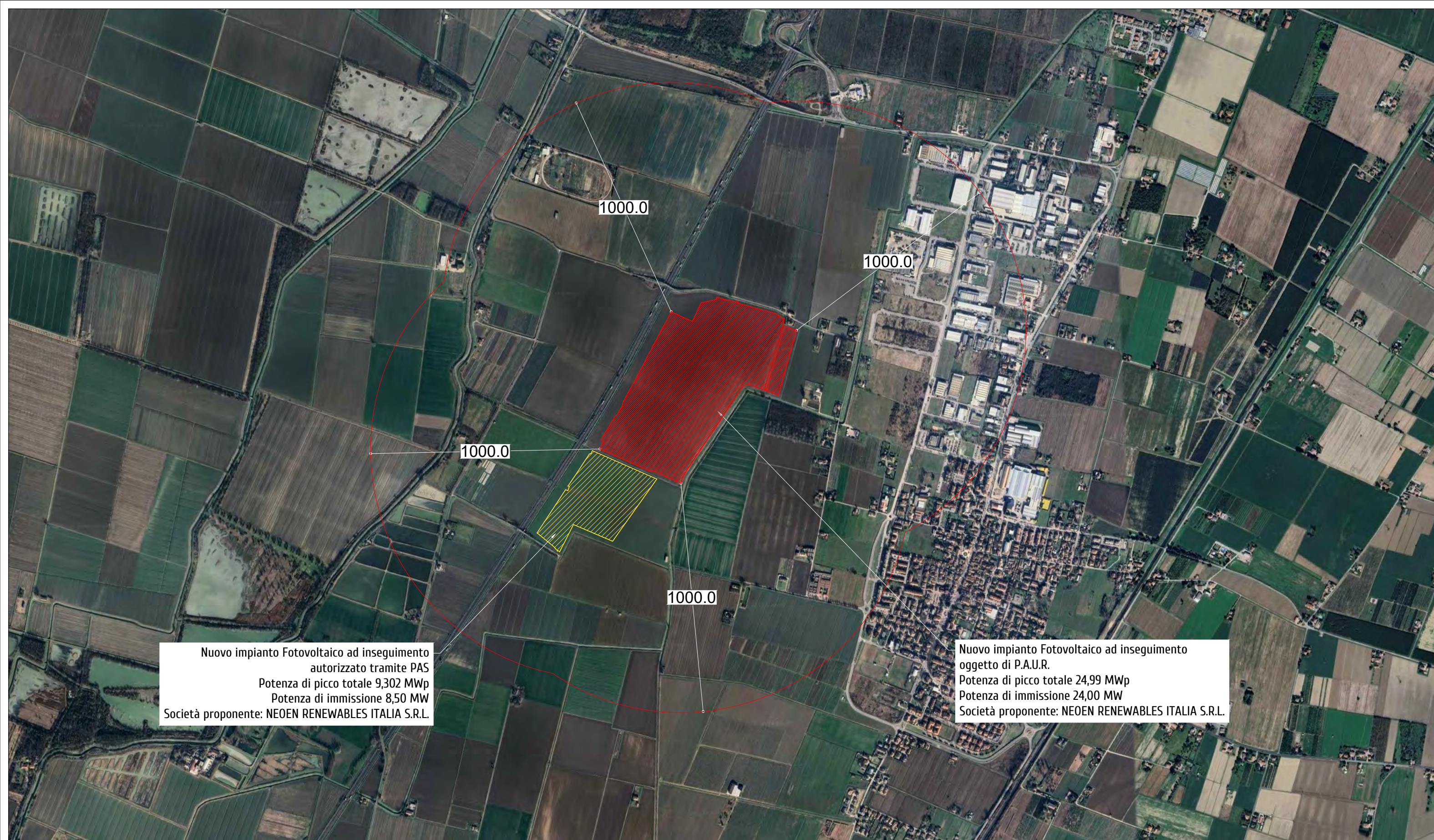
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010

COD: IND 035

SEZIONE:  
2

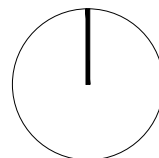
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO 2.32
--	----------------------------	---------------------------	-------------	-------------------





Nuovo impianto Fotovoltaico ad inseguimento  
autorizzato tramite PAS  
Potenza di picco totale 9,302 MWp  
Potenza di immissione 8,50 MW  
Società proponente: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L.

Nuovo impianto Fotovoltaico ad inseguimento  
oggetto di P.A.U.R.  
Potenza di picco totale 24,99 MWp  
Potenza di immissione 24,00 MW  
Società proponente: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L.



P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto  
Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a  
24,99 MWp e di potenza nominale in immissione  
pari a 24,0 MW

PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera  
studio in Strada 4, Palazzo Q8  
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)  
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:  
**NEOEN**

COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola: INQUADRAMENTO TERRITORIALE - VERIFICA IMPATTI CUMULATIVI				COD: IND 035	
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010				SEZIONE: 2	
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: 1:15'000	ELABORATO <b>2.33</b>	