

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. 04

Scala: -----
data: Febbraio 2025

Committente:

NEOEN

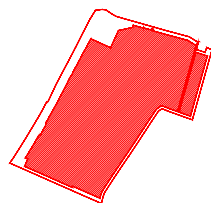
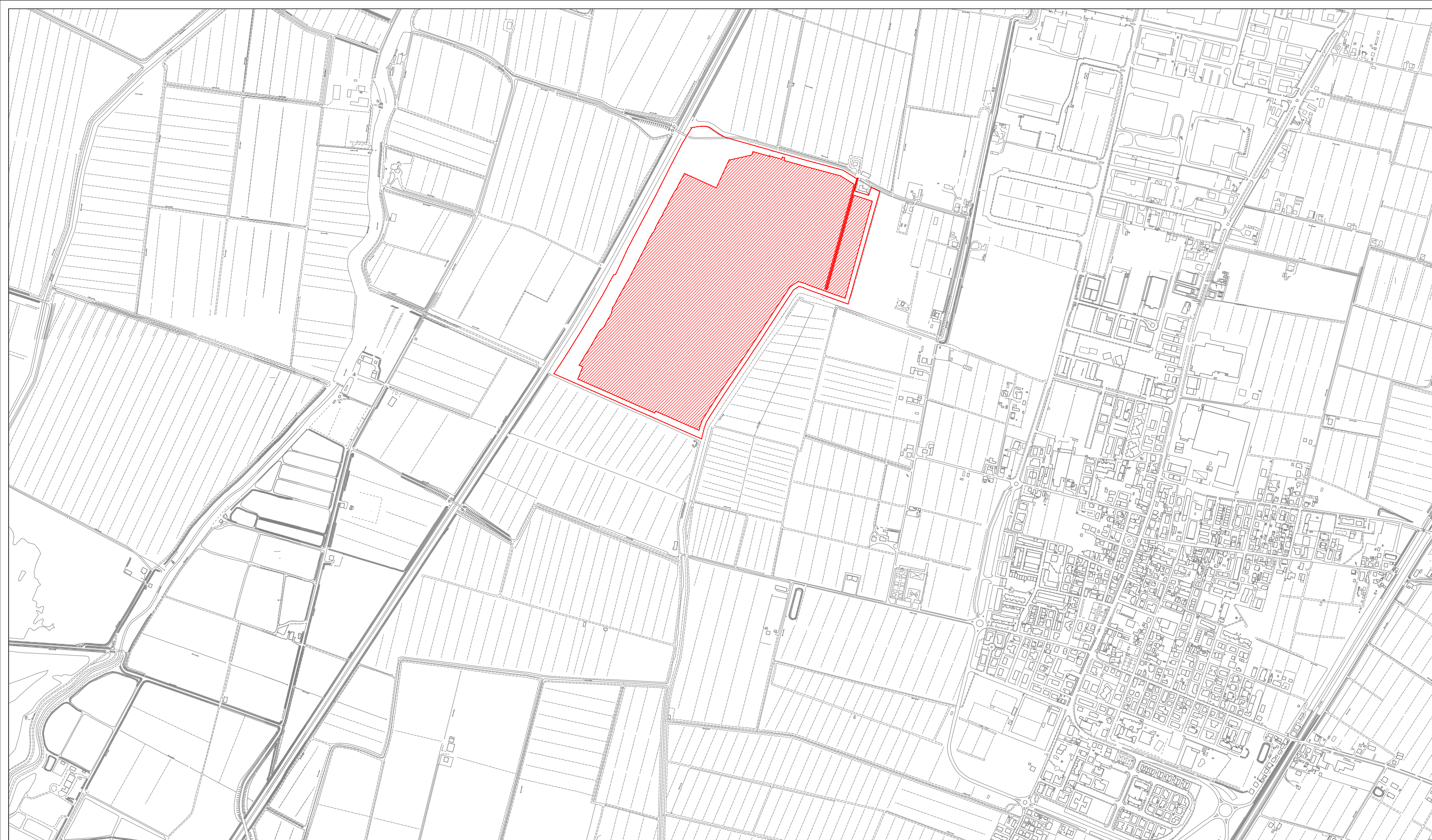
NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Sede legale: Via Giuseppe Rovani n. 7
20123 MILANO (MI)
P.IVA: 11953710966
PEC: neoenrenewablesitalia@pecplus.it

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

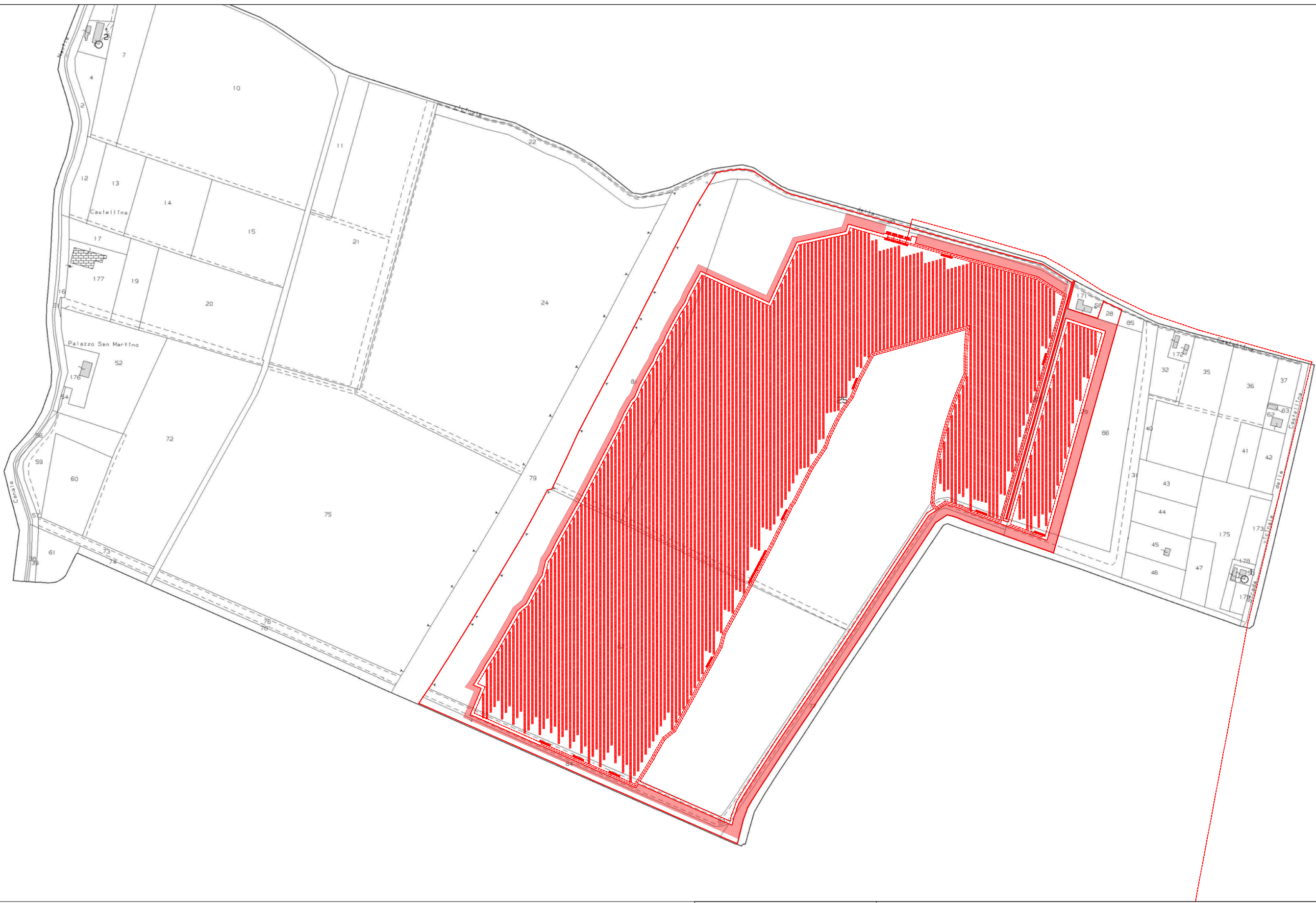
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera
studio in Strada 4, Palazzo Q8
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

NEOEN

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

Oggetto tavola:				COD: IND 035	
INQUADRAMENTO GENERALE - STRALCIO CARTA TECNICA REGIONALE				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: 1:10'000	ELABORATO 2.1	



COMUNE DI BENTIVOGLIO (BO)

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

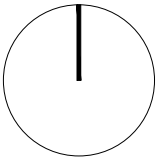
P.A.U.R. per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp e di potenza nominale in immissione pari a 24,0 MW

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:				COD: IND 035
INQUADRAMENTO GENERALE - STRALCIO PLANIMETRIA SU CATASTALE				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: 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: Febbraio 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

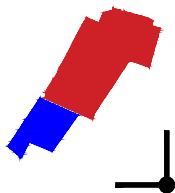
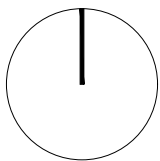
COORDINATE AREA
Latitudine: 44.674414° N
Longitudine: 11.472001° E
formato disegno:
UNI A3
data:
Febbraio
2025
scala:
1:15'000

ELABORATO
2.4

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

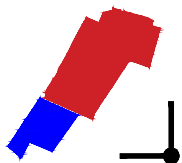
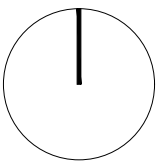
COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 1				COD: IND 035
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 2.5

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

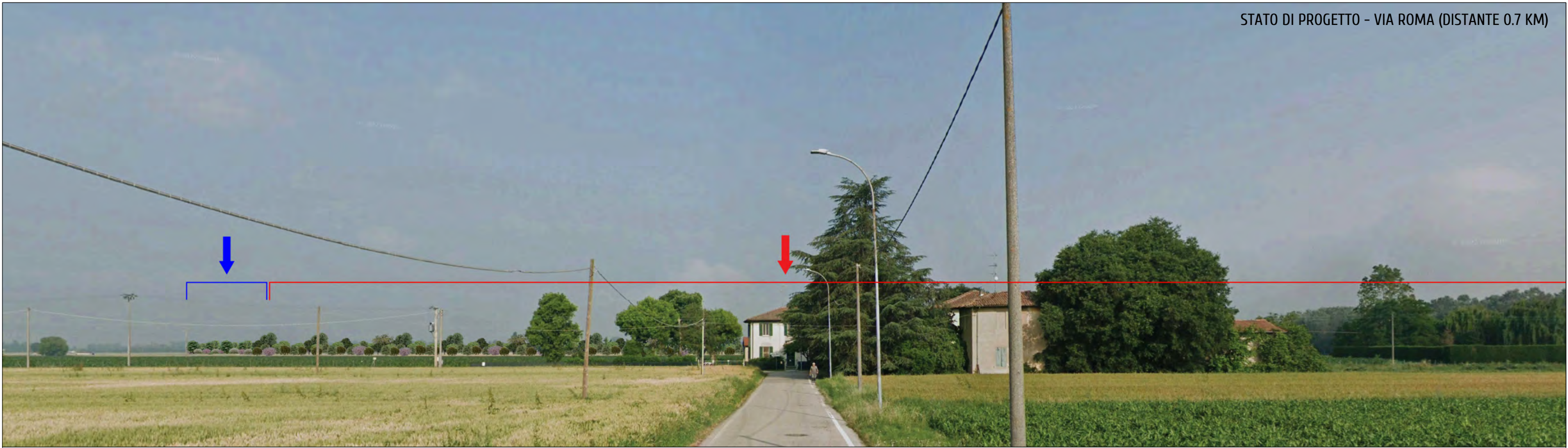
Committente:

NEOEN

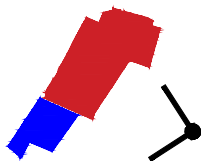
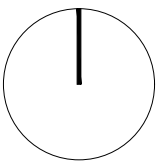
COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

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:

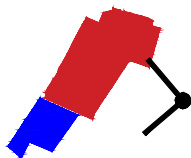
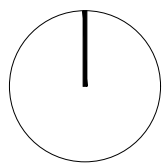
NEOEN

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 2.7
--	----------------------------	---------------------------	-------------	------------------



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

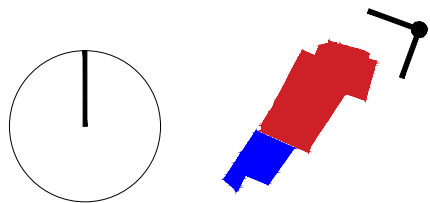
Committente:

NEOEN

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

Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 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

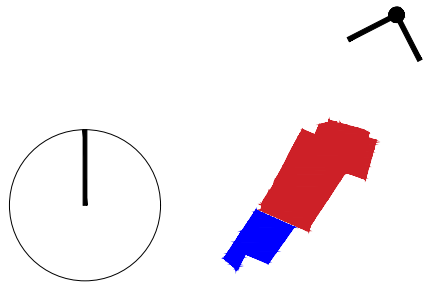
COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966


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)

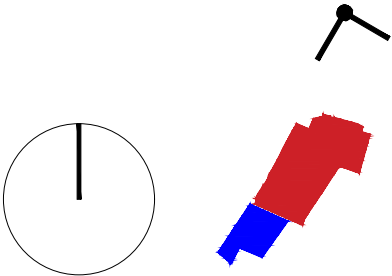


STATO DI FATTO - VIA ALTEDO (DISTANTE 0.86 KM)



- 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: NEOEN		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

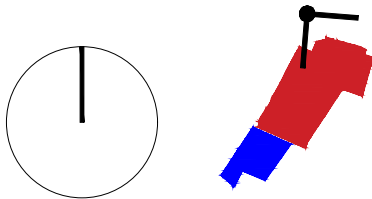
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera
studio in Strada 4, Palazzo Q8
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)
ordine degli Architetti di Milano n.16906

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

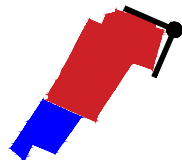
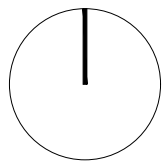
Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 8				COD: IND 035	
Localizzazione: LA CASELLA SNC, Comune di BENTIVOGLIO (BO) - 40010				SEZIONE: 2	
COORDINATE AREA Latitudine: 44.674414° N Longitudine: 11.472001° E	formato disegno: UNI A3	data: Febbraio 2025	scala: /	ELABORATO 2.12	



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:



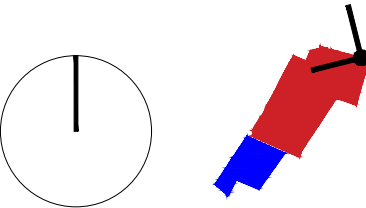
COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966


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)

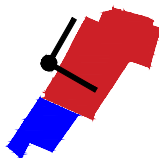
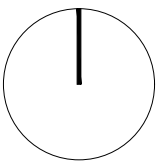
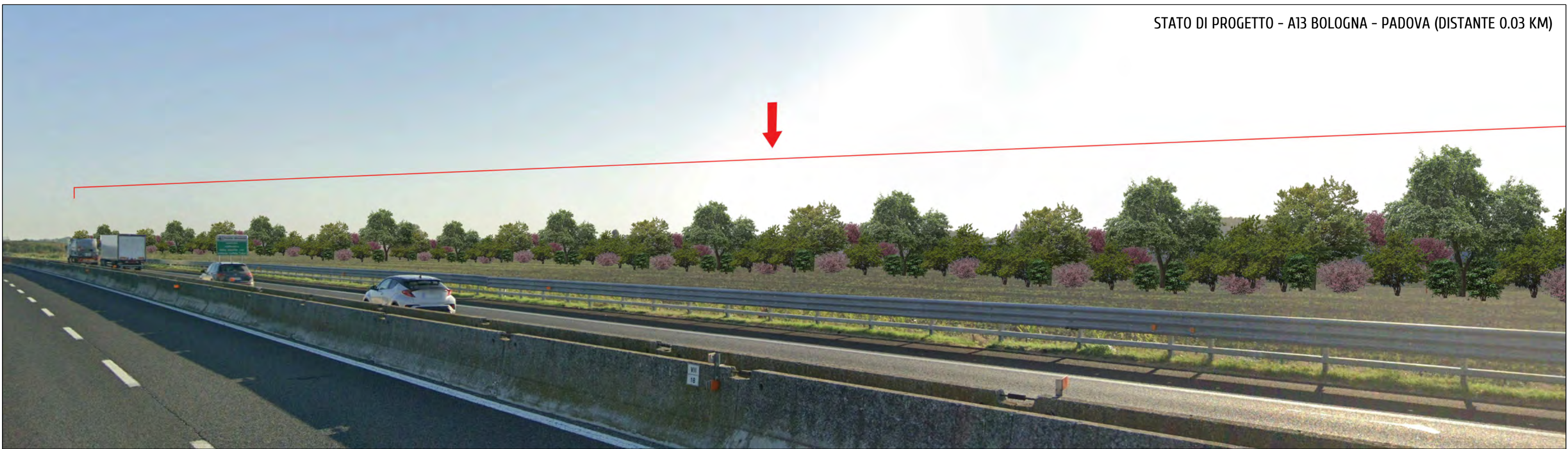


STATO DI FATTO - VIA CASTELLINA (DISTANTE 0.01 KM)



- 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: NEOEN		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 2.14	



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

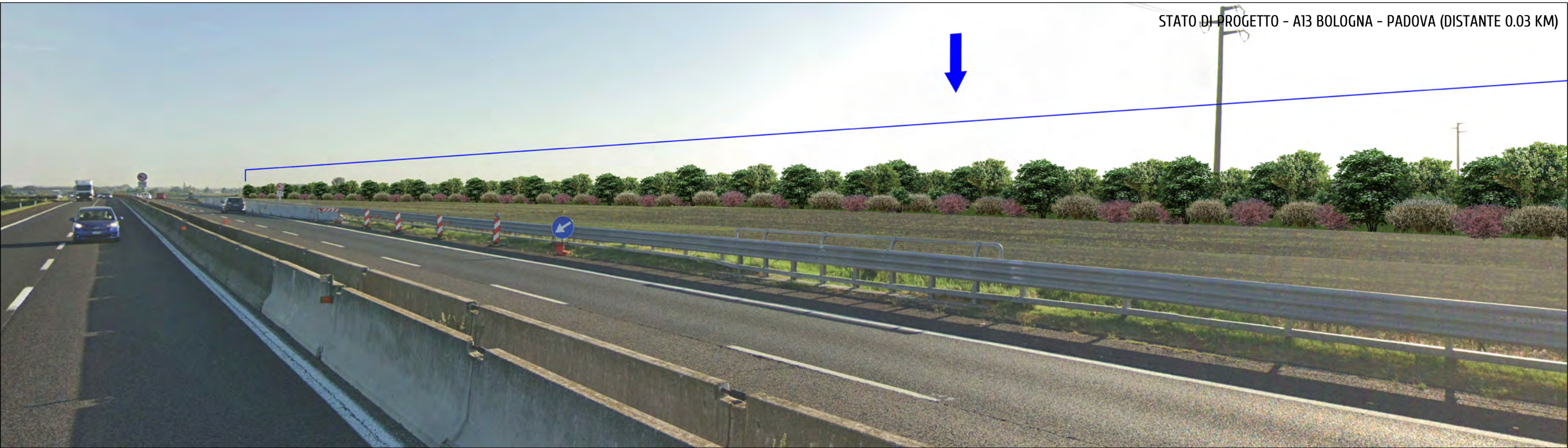
COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

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

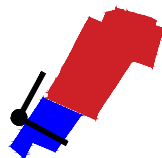
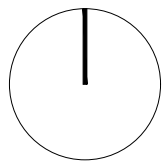
COD: IND 035
SEZIONE:
2

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

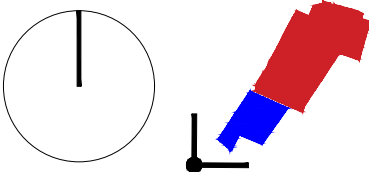
COORDINATE AREA
Latitudine: 44.674414° N
Longitudine: 11.472001° E


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

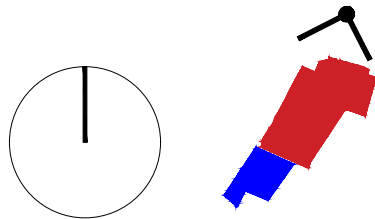
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera
studio in Strada 4, Palazzo Q8
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)
ordine degli Architetti di Milano n.16906

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

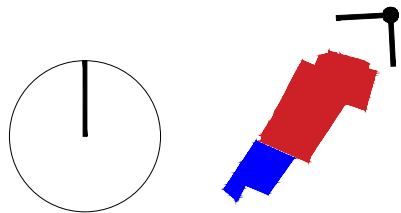
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera
studio in Strada 4, Palazzo Q8
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)
ordine degli Architetti di Milano n.16906

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 2.18	



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:

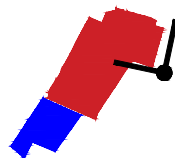
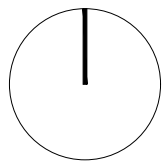
NEOEN

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 2.19
--	----------------------------	---------------------------	-------------	--------------------------



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

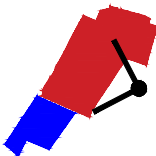
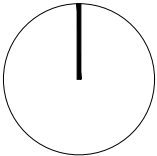
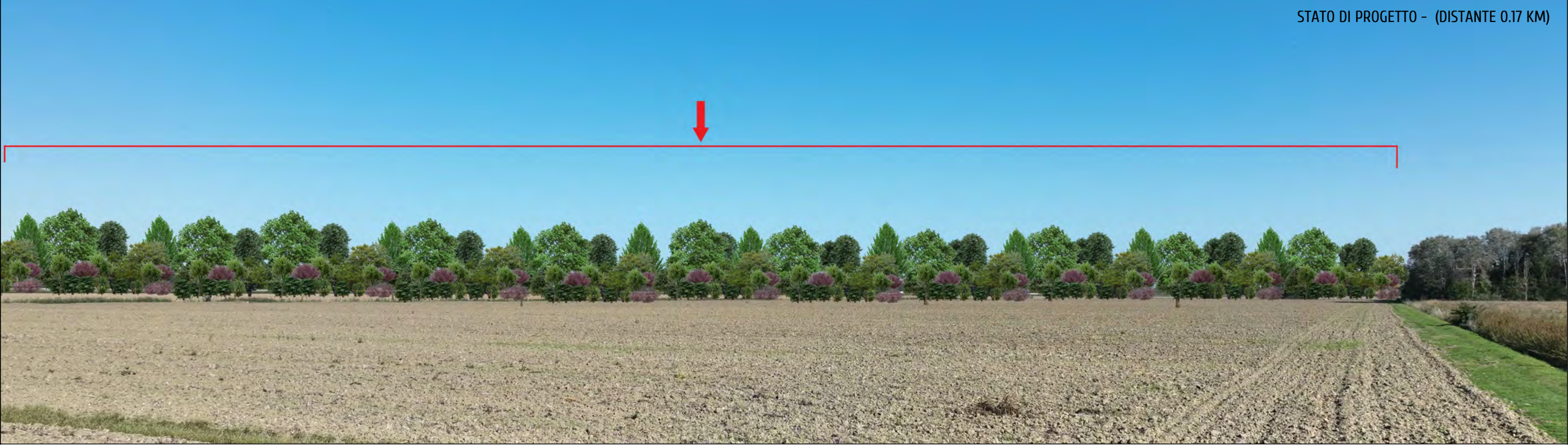
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera
studio in Strada 4, Palazzo Q8
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

NEOEN

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

Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 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

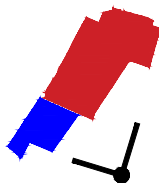
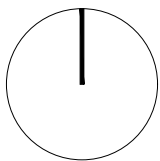
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera studio in Strada 4, Palazzo Q8 Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI) ordine degli Architetti di Milano n.16906

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

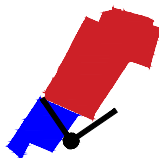
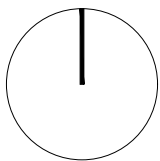
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera
studio in Strada 4, Palazzo Q8
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)
ordine degli Architetti di Milano n.16906

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

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

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

formato disegno:
UNI A3

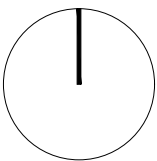
data:
Febbraio
2025

scala:
/

COD: IND 035

SEZIONE:
2

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

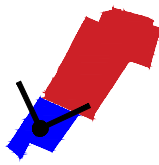
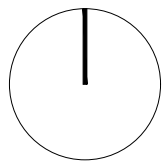
COORDINATE AREA
Latitudine: 44.674414° N
Longitudine: 11.472001° E

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

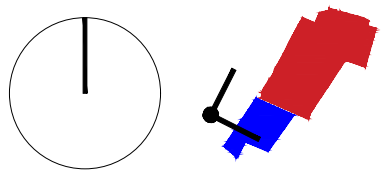
COORDINATE AREA
Latitudine: 44.674414° N
Longitudine: 11.472001° E


formato disegno:
UNI A3

data:
Febbraio
2025

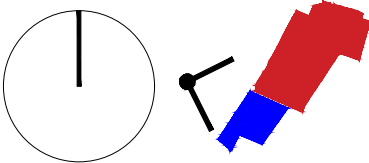
scala:
/

ELABORATO
2.25



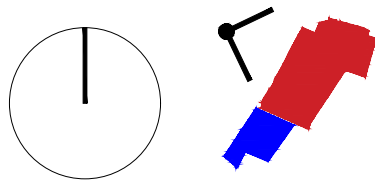
- Impianto in progetto
- Impianto autorizzato in PAS tramite Determina Conclusiva n° 18881/2024
-  Cono ottico

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		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: NEOEN		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: NEOEN		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 2.27	



- 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

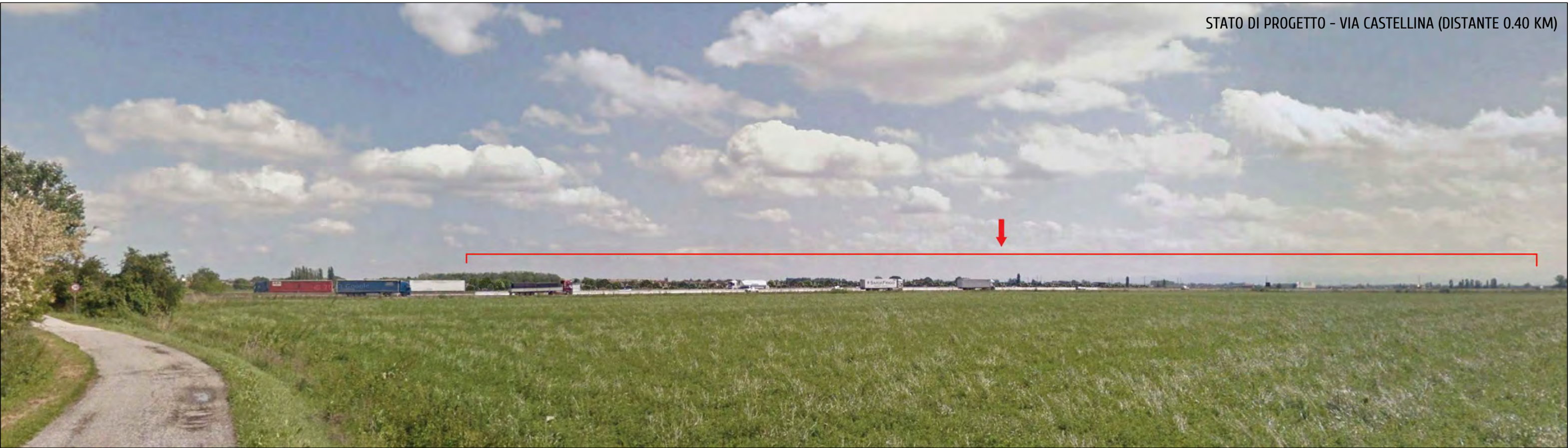
Committente:

NEOEN

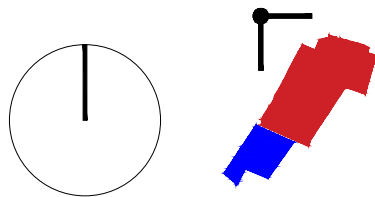
COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

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

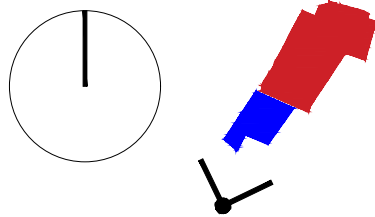
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera
studio in Strada 4, Palazzo Q8
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:

NEOEN

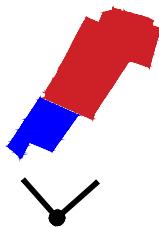
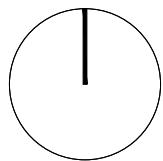
COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

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: NEOEN		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 2.30



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

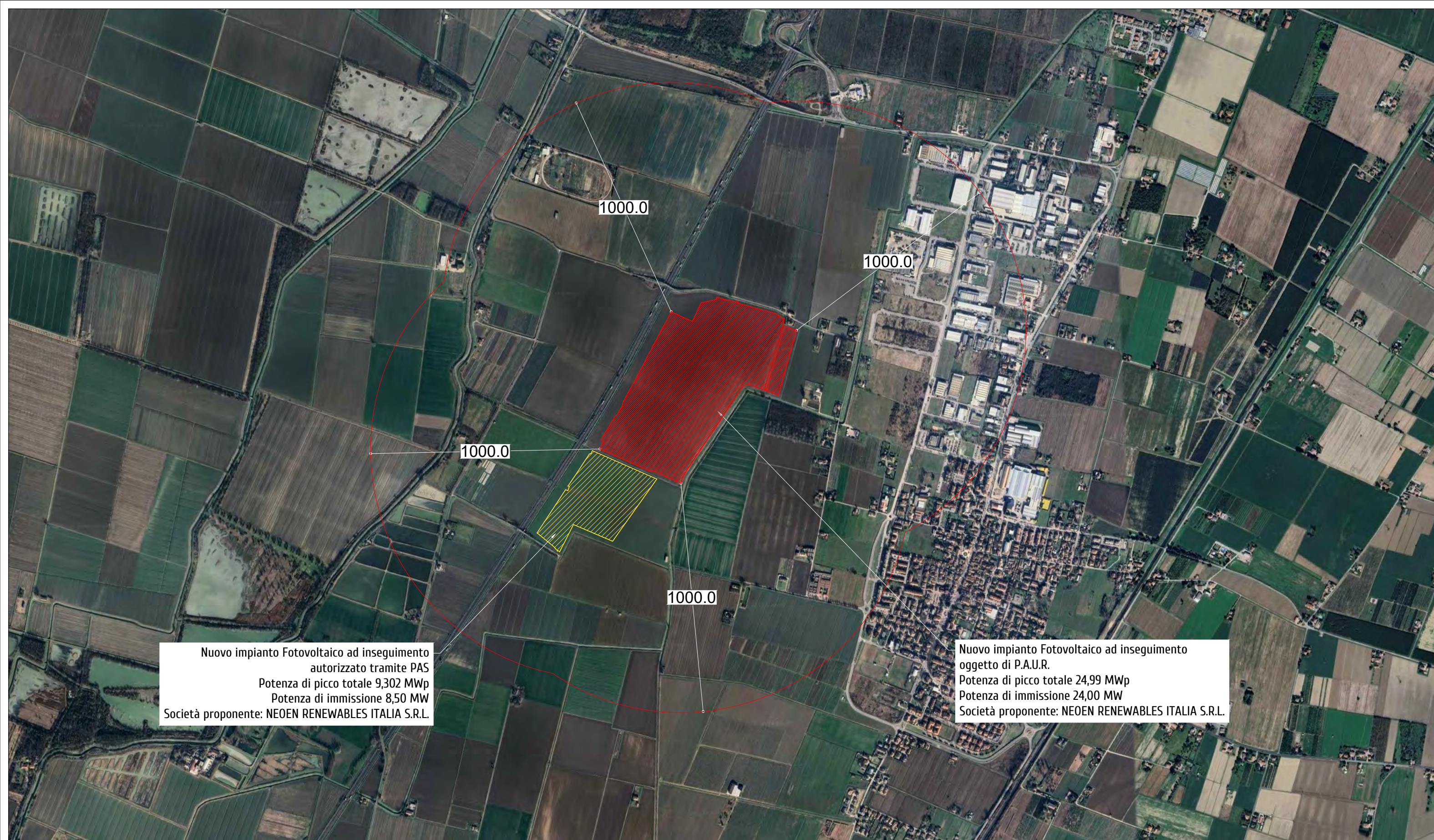
PROGETTISTA: arch. Donato Orlando Cera
studio in Strada 4, Palazzo Q8
Centro Direzionale Milanofiori - Rozzano (MI)
ordine degli Architetti di Milano n.16906

Committente:



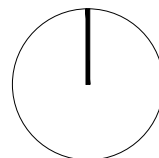
COMMITTENTE: NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. - VIA GIUSEPPE ROVANI, 7 - P.IVA: 11953710966

Oggetto tavola: INQUADRAMENTO GENERALE - FOTOINSERIMENTO 28					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 2.32	



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