

Aree di intervento - investimenti 6ml €

1. Via Moscova 2 parcheggi
2. Cardinal Ferrari - Conciliazione
3. via Zara
4. Via Cornaggia
5. Via Montenevoso
6. Vicolo Secchi
7. Via Pertini-Nenni
8. Via Redipuglia
9. Corso Europa - Via Bersaglio
10. Via Aldo Moro- Gramsci
11. Via Labriola







- LEGENDA**
- Limiti di intervento
 - Edificato
 - Superficie in asfalto
 - Superficie in asfalto mantenuta allo stato di fatto
 - Conglomerato ecologico drenante
 - Conglomerato ecologico drenante con posa di materassino flessibile per assorbimento di sostanze inquinanti
 - Segnaletica parcheggi
n. 53 posti Lotto A + n. 29 posti Lotto B
n. 2 posti Lotto A + n. 2 posti Lotto B per persone con disabilità
 - Area verde non ribassata
 - Area verde ribassata di 5 cm
 - Rain garden
Ribassamento indicato in planimetria
 - Scarpate 35°
 - Deflusso superficiale
 - Specie arboree di progetto
 - Specie arbustive di progetto
 - Cunetta alla francese
 - Segnaletica orizzontale di progetto
 - Segnaletica orizzontale esistente
 - Segnaletica tattile

CITTA' METROPOLITANA DI MILANO
PUI CMM SPUGNA
PROGETTO ESECUTIVO
 COMUNE DI RHO
 ID Intervento 03015182_IS37
 CUP I48E22000350001
 Stato di progetto - Planimetria generale

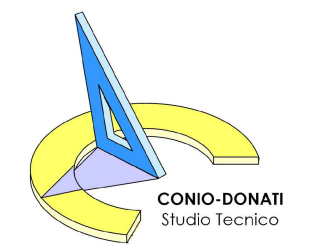
SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:



studio nicoloso
www.studionicoloso.com

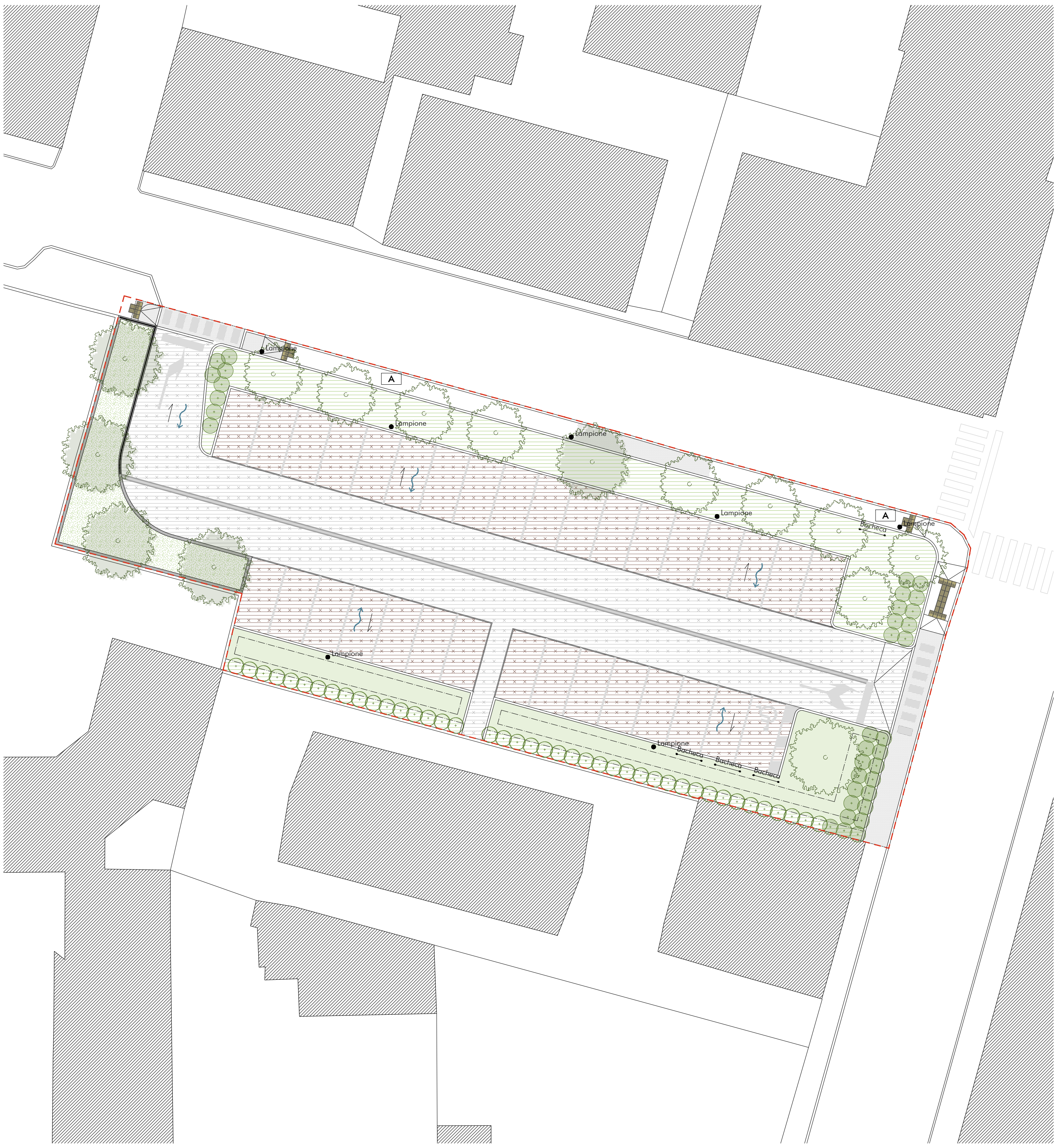


endes
ENGINEERING



CONIO-DONATI
Studio Tecnico

A	01/06/2023	RTP	ing. M. Catterio	ing. D. Chiuch	Prima emissione		
Rev	Data	Elaborato	Progettato	Autorizzato	Descrizione		
FILE							
	Codice ISTAT Comune	Ambito	Intervento	Numero Commessa	Anno	Tavola N°	Rev.
	015182	B	G	9743_67	23	002	A
Area Progettazione e Realizzazione Ufficio Invarianza idraulica invarianzacap@gruppcap.it				Scala	Tavola N°		
				1: 200	2		
CAP Holding spa - Viale del Mulino, 2 - Edificio U10 - 20090 Assago (MI) Tel. 02 825021 - info@gruppcap.it							



- LEGENDA**
- Limiti di intervento
 - Edificato
 - Segnaletica parcheggi
n. 32 posti standard
n. 1 posti per persone con disabilità
 - Conglomerato ecologico drenante stalli
parcheggi con posa di materassino flessibile
per assorbimento di sostanze inquinanti
 - Conglomerato ecologico drenante corsello
con posa di materassino flessibile per
assorbimento di sostanze inquinanti
 - Area verde non ribassata
 - Area verde ribassata di 5 cm
 - Rain garden
Ribassamento indicato in planimetria
 - Scarpate 35°
 - ~ Deflusso superficiale
 - Specie arboree di progetto
 - Specie arbustive di progetto
 - Superficie in asfalto mantenuta allo stato di fatto
 - Superficie in asfalto in progetto
 - Parapetto in acciaio corten
 - Cunetta alla francese
 - Segnaletica orizzontale di progetto
 - Segnaletica orizzontale esistente
 - Segnaletica tattile
 - Muro di contenimento rain garden

CITTA' METROPOLITANA DI MILANO

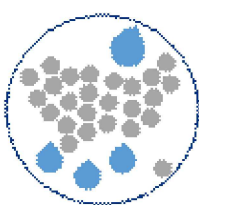
PUI CMM SPUGNA

PROGETTO ESECUTIVO

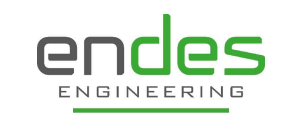
COMUNE DI RHO
ID Intervento 03015182_IS30

CUP I48E22000340001

Stato di progetto - Planimetria generale



SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:



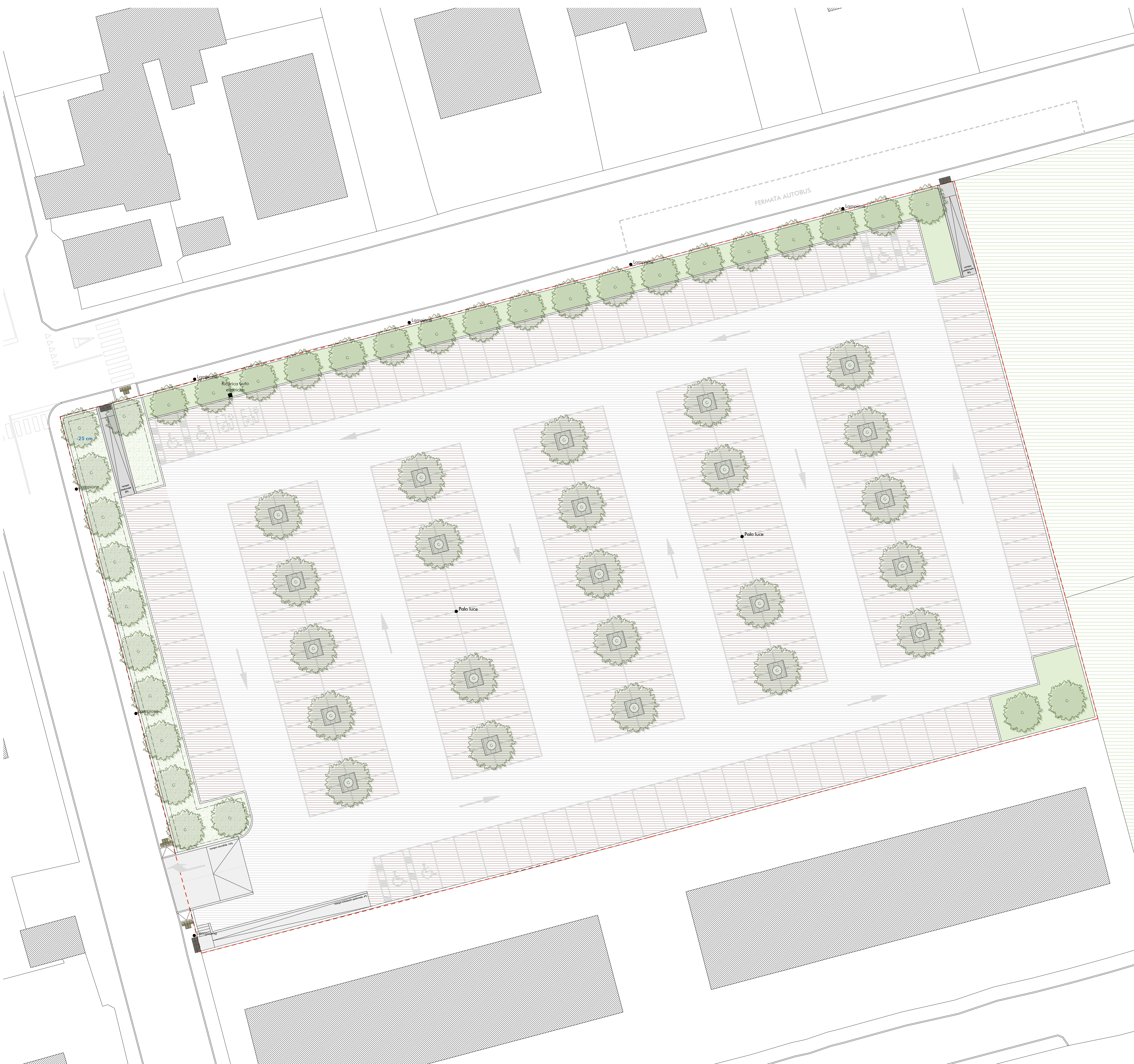
A	01/06/2023	RTP	ing. M. Callerio	ing. D. Chiuch	Prima emissione
Rev	Data	Elaborato	Progettato	Autorizzato	Descrizione
FILE					
	Codice ISTAT Comune	Ambito	Intervento	Numero Commessa	Anno
	015182	B	G	9743_66	23
					Tavola N°
					002
					Rev.
					A

Area Progettazione e Realizzazione Ufficio Invarianza idraulica invarianzacap@gruppcap.it	Scala 1: 200	Tavola N° 2
---	-----------------	-----------------------

CAP Holding spa - Viale del Mulino, 2 - Edificio U10 - 20090 Assago (MI)
Tel. 02 825021 - info@gruppcap.it




Questo disegno è di nostra proprietà esclusiva ed è posto sotto tutela della legge, ne è proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza nostra autorizzazione scritta.




- LEGENDA**
- Limiti di intervento
 - Edificato
 - Superficie in asfalto
 - Nuova rampa di accesso carrabile
 - Segnaletica parcheggi
 - n. 221 posti standard
 - n. 6 posti per persone con disabilità
 - n. 2 posti per ricarica veicoli elettrici
 - Conglomerato ecologico drenante
 - Stalili parcheggi
 - Conglomerato ecologico drenante
 - Corsello
 - Nuove rampe di accesso pedonale in ferro zincato
 - Area verde pubblica - non interessata dall'intervento
 - Area verde ribassata di 5 cm
 - Rain garden
 - Ribassamento indicato in planimetria
 - Scarpate 35°
 - Specie arboree di progetto
 - Segnaletica orizzontale di progetto
 - Segnaletica orizzontale esistente
 - Segnaletica tattile

CITTA' METROPOLITANA DI MILANO
PUI CMM SPUGNA
PROGETTO ESECUTIVO
 COMUNE DI RHO
 ID Intervento 03015182_IS08
 CUP I48E22000280001
 Stato di progetto - Planimetria generale

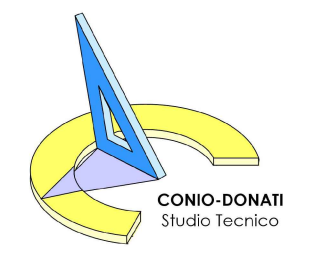
SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:



studio nicoloso
www.studionicoloso.com



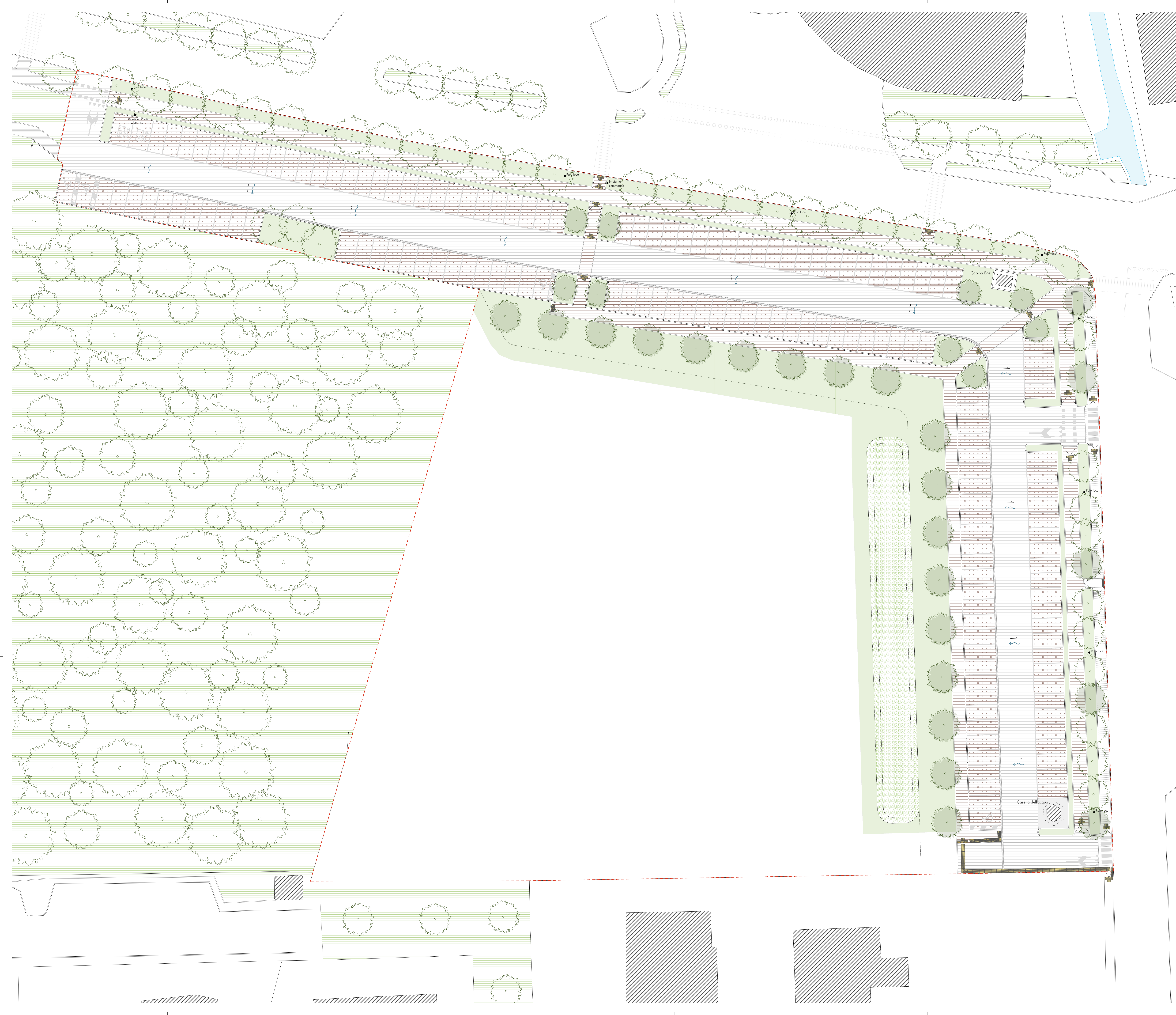
endes
ENGINEERING



CONIO-DONATI
Studio Tecnico

A	01/06/2023	RTP	ing. M. Catterio	ing. D. Chiuch	Prima emissione
Rev	Data	Elaborato	Progettato	Autorizzato	Descrizione
FILE					
	Codice ISTAT Comune	Ambito	Intervento	Numero Commessa	Anno
	015182	B	G	9743_61	23
					Tavola N°
					002
					Rev.
					A
Area Progettazione e Realizzazione				Scala	Tavola N°
Ufficio Invarianza idraulica				1: 200	2
invarianzacap@gruppopcap.it					
CAP Holding spa - Viale del Mulino, 2 - Edificio U10 - 20090 Assago (MI)					
Tel. 02 825021 - info@gruppopcap.it					


Questo disegno è di nostra proprietà esclusiva ed è posto sotto tutela della legge, ne è proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza nostra autorizzazione scritta.





- LEGENDA**
- Limiti di intervento
 - Edificato
 - Segnaletica parcheggi n. 152 posti standard n. 4 posti per persone con disabilità n. 2 posti per ricarica auto elettriche
 - Conglomerato ecologico drenante
 - Percorsi ciclo-pedonali
 - Conglomerato ecologico drenante con posa di materasso flessibile per assorbimento di sostanze inquinanti
 - Conglomerato ecologico drenante
 - Corsello
 - Superficie in asfalto in progetto
 - Canaletta grigliata
 - Segnaletica orizzontale di progetto
 - Segnaletica orizzontale esistente
 - Segnaletica tattile
 - Area verde non interessata dall'intervento
 - Area verde ribassata di 5 cm
 - Rain garden
 - Ribassamento indicato in planimetria
 - Scarpa 35°
 - Deflusso superficiale
 - Specie arboree di progetto

CITTA' METROPOLITANA DI MILANO
PUI CMM SPUGNA
PROGETTO ESECUTIVO
 COMUNE DI RHO
 ID Intervento 03015182_IS27
 CUP I48E22000320001
 Stato di progetto - Planimetria generale

SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:


 studio nicoloso
www.studionicoloso.com



















 endes
 ENGINEERING


 COMO-SONAR
 Studio tecnico

A	01/06/2023	RTP	Ing. M. Caffero	Ing. D. Chuch	Prima emissione
Rev	Data	Elaborato	Progettato	Autorizzato	Descrizione
FILE	Codice ISTAT Comune	Ambito	Intervento	Numero Commessa	Anno
	015182	B	G	9743_64	23
					Tavola N°
					002
					Rev.
					A
Area Progettazione e Realizzazione				Scala	Tavola N°
Ufficio Invarianza idraulica				1: 200	2
investicad@gruppacap.it					
CAP Holding spa - Viale del Mulino, 2 - Edificio U10 - 20090 Assago (MI)					
Tel. 02 825021 - info@gruppacap.it					



LEGENDA

-  Limiti di intervento
-  Edificato
-  Superficie in asfalto mantenuta allo stato di fatto
-  Superficie in asfalto di progetto
-  Segnaletica parcheggi
n. 79 posti standard
n. 2 posti per persone con disabilità
-  Conglomerato ecologico drenante
-  Conglomerato ecologico drenante con posa di materassino flessibile per assorbimento di sostanze inquinanti
-  Muretto perimetrale a rain garden, sormontato da parapetto in acciaio corten
-  Cunetta alla francese
-  Rain garden
-  Scarpate
-  Deflusso superficiale
-  Specie arboree di progetto
-  Specie arbustive di progetto
-  Segnaletica orizzontale di progetto
-  Segnaletica orizzontale esistente
-  Segnaletica tattile

CITTA' METROPOLITANA DI MILANO

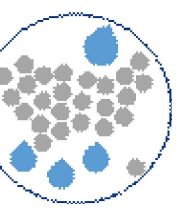
PUI CMM SPUGNA

PROGETTO ESECUTIVO

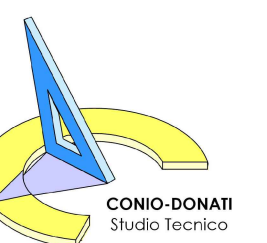
COMUNE DI RHO
ID Intervento 03015182_IS39

CUP I48E22000360001

Stato di progetto - Planimetria generale



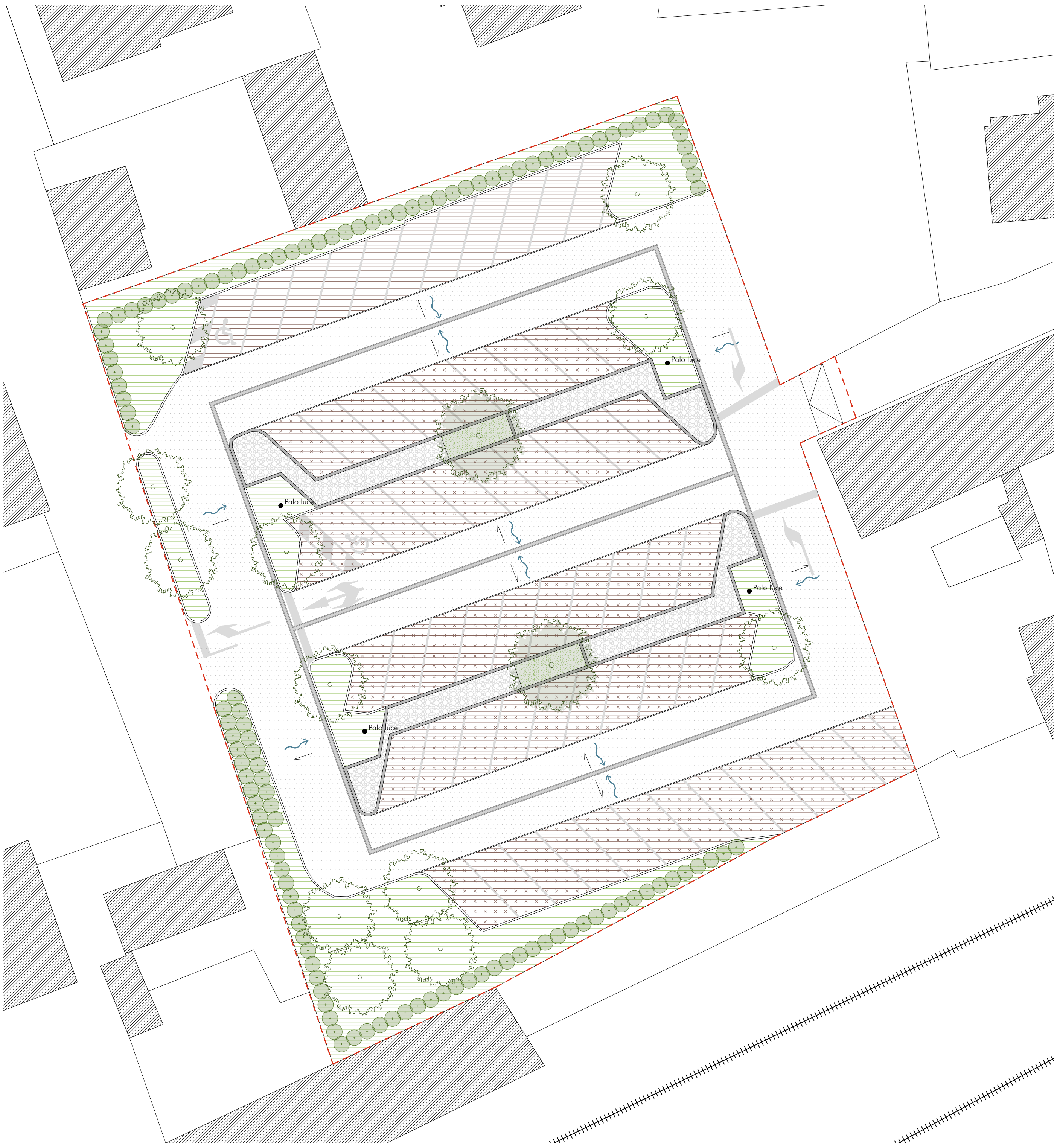
SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:



Rev	01/06/2023	RTP	ing. M. Catterio	ing. D. Chiuch	Prima emissione		
FILE	Data	Elaborato	Progettato	Autorizzato	Descrizione		
	Codice ISTAT Comune	Ambito	Intervento	Numero Commessa	Anno	Tavola N°	Rev.
	015182	B	G	9743_68	23	002	A
Area Progettazione e Realizzazione Ufficio Invarianza idraulica invarianzacap@gruppcap.it					Scala	Tavola N°	
					1: 200	2	
CAP Holding spa - Viale del Mulino, 2 - Edificio U10 - 20090 Assago (MI) Tel. 02 825021 - info@gruppcap.it							

Questo disegno è di nostra proprietà esclusiva ed è posto sotto tutela della legge, ne è proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza nostra autorizzazione scritta.





- LEGENDA**
- Limiti di intervento
 - Edificato
 - Superficie in asfalto
 - Conglomerato ecologico drenante con posa di materassino flessibile per assorbimento di sostanze inquinanti
 - Conglomerato ecologico drenante
 - Segnaletica parcheggi n. 59 posti standard n. 2 posti per persone con disabilità
 - Trincea drenante - h. 200cm Ribassamento indicato in planimetria
 - Muretto perimetrale a trincea
 - Area verde non ribassata
 - Rain garden Ribassamento indicato in planimetria
 - Deflusso superficiale
 - Specie arboree di progetto
 - Specie arbustive di progetto
 - Cunetta alla francese
 - Segnaletica orizzontale di progetto

CITTA' METROPOLITANA DI MILANO

PUI CMM SPUGNA

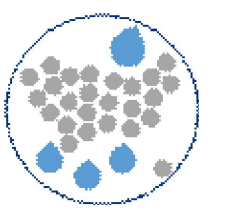
PROGETTO ESECUTIVO

COMUNE DI RHO

ID Intervento 03015182_IS35

CUP I48E22000240001

Stato di progetto - Planimetria generale



SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:



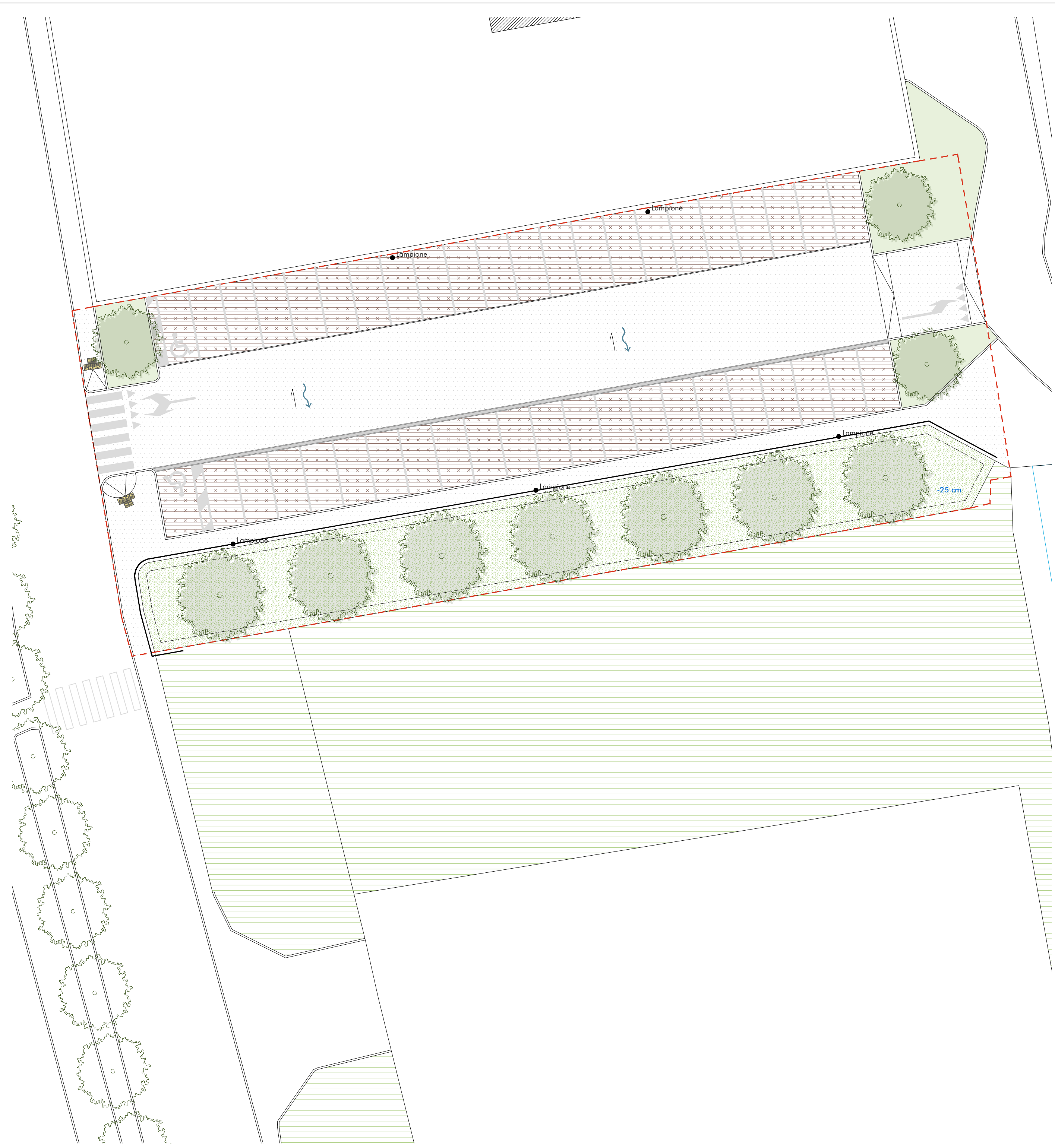
A	01/06/2023	RTP	ing. M. Callerio	ing. D. Chiuch	Prima emissione
Rev	Data	Elaborato	Progettato	Autorizzato	Descrizione
FILE					
Codice ISTAT Comune	Ambito	Intervento	Numero Commessa	Anno	Tavola N°
015182	B	G	9743_60	23	002
					A

Area Progettazione e Realizzazione Ufficio Invarianza idraulica invarianzacap@gruppcap.it	Scala 1: 200	Tavola N° 2
---	-----------------	----------------

CAP Holding spa - Viale del Mulino, 2 - Edificio U10 - 20090 Assago (MI)
Tel. 02 825021 - info@gruppcap.it



Questo disegno è di nostra proprietà esclusiva ed è posto sotto tutela della legge, ne è proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza nostra autorizzazione scritta.



LEGENDA

- Limiti di intervento
- Edificato
- Segnaletica parcheggi
n. 42 posti standard
n. 2 posti per persone con disabilità
- Superficie in asfalto
- Conglomerato ecologico drenante con posa di materassino flessibile per assorbimento di sostanze inquinanti
- Parapetto in acciaio corten
- Area verde non ribassata
- Area verde ribassata di 5 cm
- Rain garden
- Ribassamento indicato in planimetria
- Scarpate 35°
- ~ Deflusso superficiale
- Specie arboree di progetto
- Cunetta alla francese
- Segnaletica orizzontale di progetto
- Segnaletica orizzontale esistente
- Segnaletica tattile

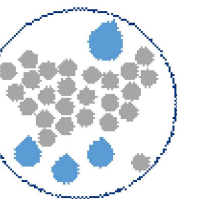
CITTA' METROPOLITANA DI MILANO PUI CMM SPUGNA

PROGETTO ESECUTIVO

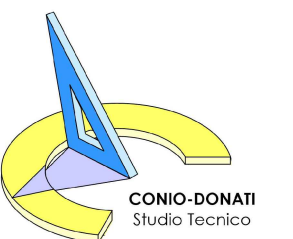
COMUNE DI RHO
ID Intervento 03015182_IS28

CUP I48E22000330001

Stato di progetto - Planimetria generale



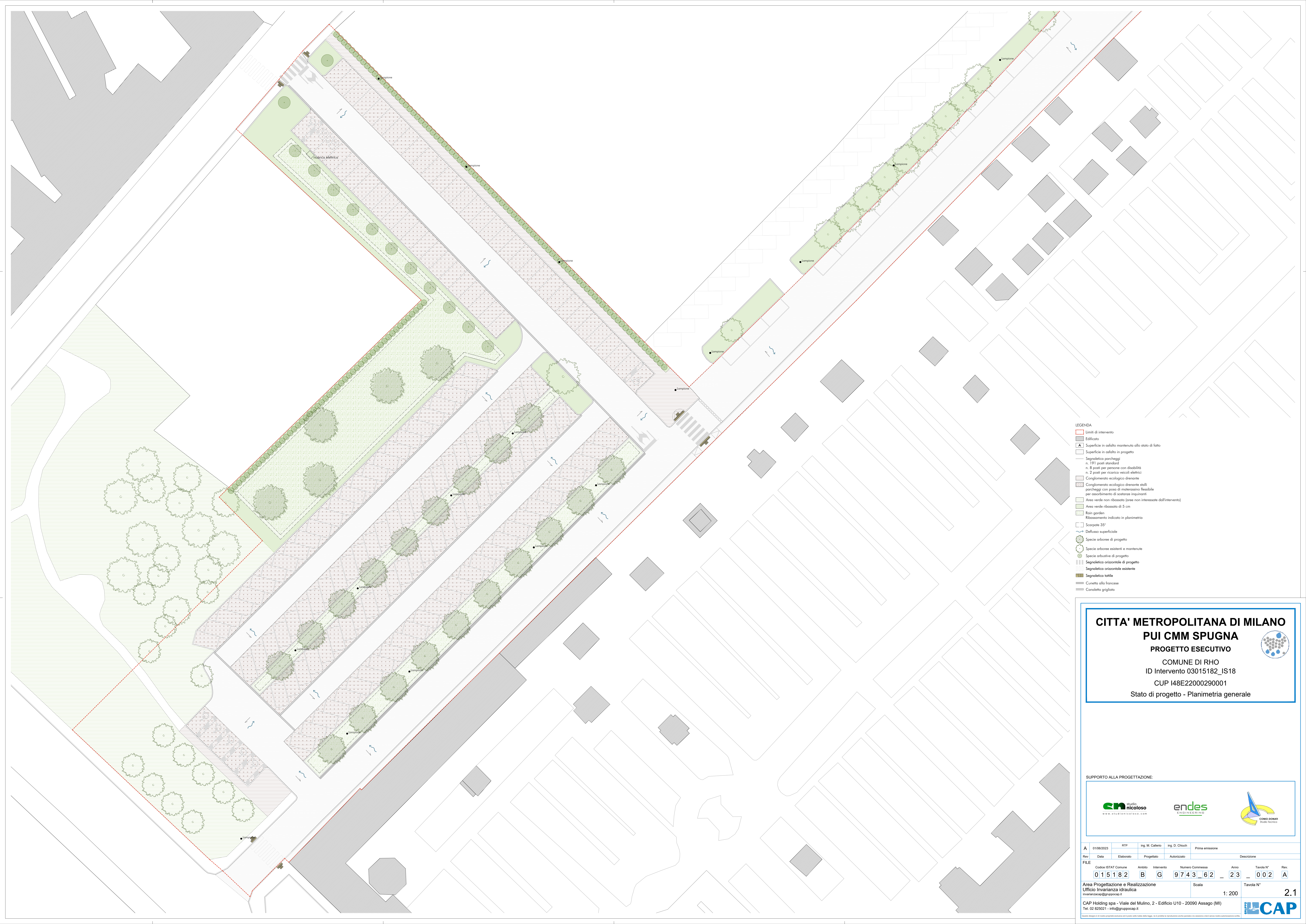
SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:



A	01/06/2023	RTP	ing. M. Callerio	ing. D. Chiuch	Prima emissione
Rev	Data	Elaborato	Progettato	Autorizzato	Descrizione

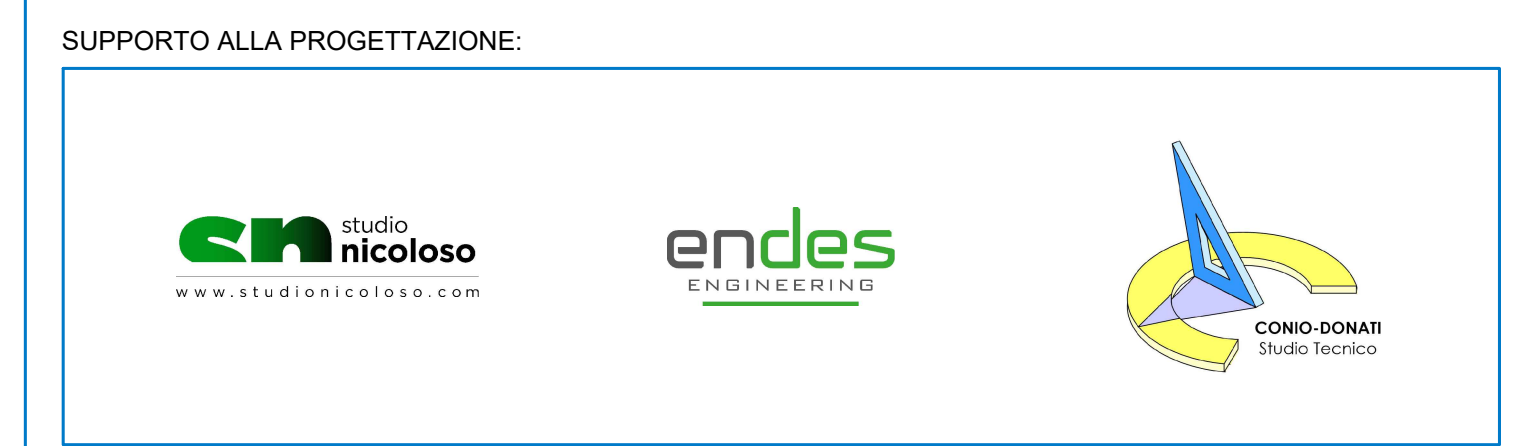
FILE						
Codice ISTAT Comune	Ambito	Intervento	Numero Commessa	Anno	Tavola N°	Rev.
015182	B	G	9743_65	23	002	A

Area Progettazione e Realizzazione Ufficio Invarianza idraulica invarianzacap@gruppcap.it	Scala 1: 200	Tavola N° 2
---	-----------------	-----------------------



- LEGENDA**
- Limiti di intervento
 - Edificato
 - Superficie in asfalto mantenuta allo stato di fatto
 - Superficie in asfalto in progetto
 - Segnoletica parcheggi n. 191 posti standard n. 8 posti per persone con disabilità n. 2 posti per ricarica veicoli elettrici
 - Conglomerato ecologico drenante
 - Conglomerato ecologico drenante stadi parcheggi con grata di materassino flessibile per assorbimento di sostanze inquinanti
 - Area verde non ribassata (area non interessate dall'intervento)
 - Area verde ribassata di 5 cm
 - Rain garden
 - Ribassamento indicato in planimetria
 - Scarpa 25°
 - Delfuso superficiale
 - Specie arboree di progetto
 - Specie arboree esistenti e mantenute
 - Specie arbustive di progetto
 - Segnoletica orizzontale di progetto
 - Segnoletica orizzontale esistente
 - Segnoletica tattile
 - Cunetta alla francese
 - Canaletto grigliato

CITTA' METROPOLITANA DI MILANO
PUI CMM SPUGNA
PROGETTO ESECUTIVO
 COMUNE DI RHO
 ID Intervento 03015182_IS18
 CUP I48E22000290001
 Stato di progetto - Planimetria generale

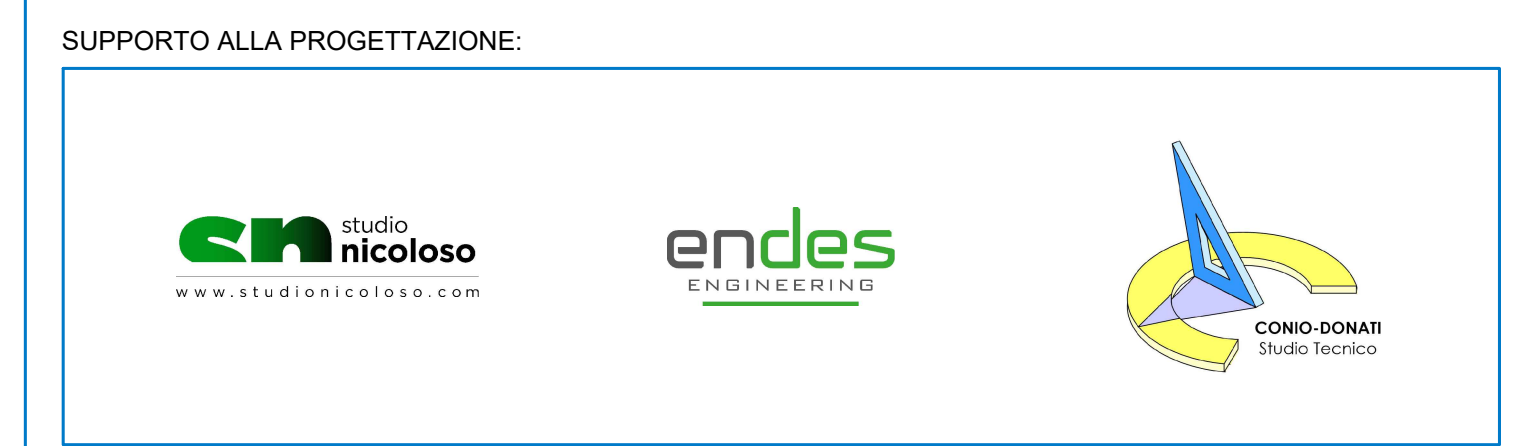


A	01/06/2023	RTP	Ing. M. Caliero	Ing. D. Chiuch	Prima emissione	
Rev	Data	Elaborato	Progettato	Autorizzato	Descrizione	
FILE	Codice ISTAT Comune	Ambito	Intervento	Numero Commessa	Anno	Tavola N°
	015182	B	G	9743_62	_23	002
Area Progettazione e Realizzazione					Scala	Tavola N°
Ufficio Invarianza Idraulica					1: 200	2.1
CAP Holding spa - Viale del Mulino, 2 - Edificio U10 - 20090 Assago (MI) Tel. 02 825021 - info@gruppacap.it						



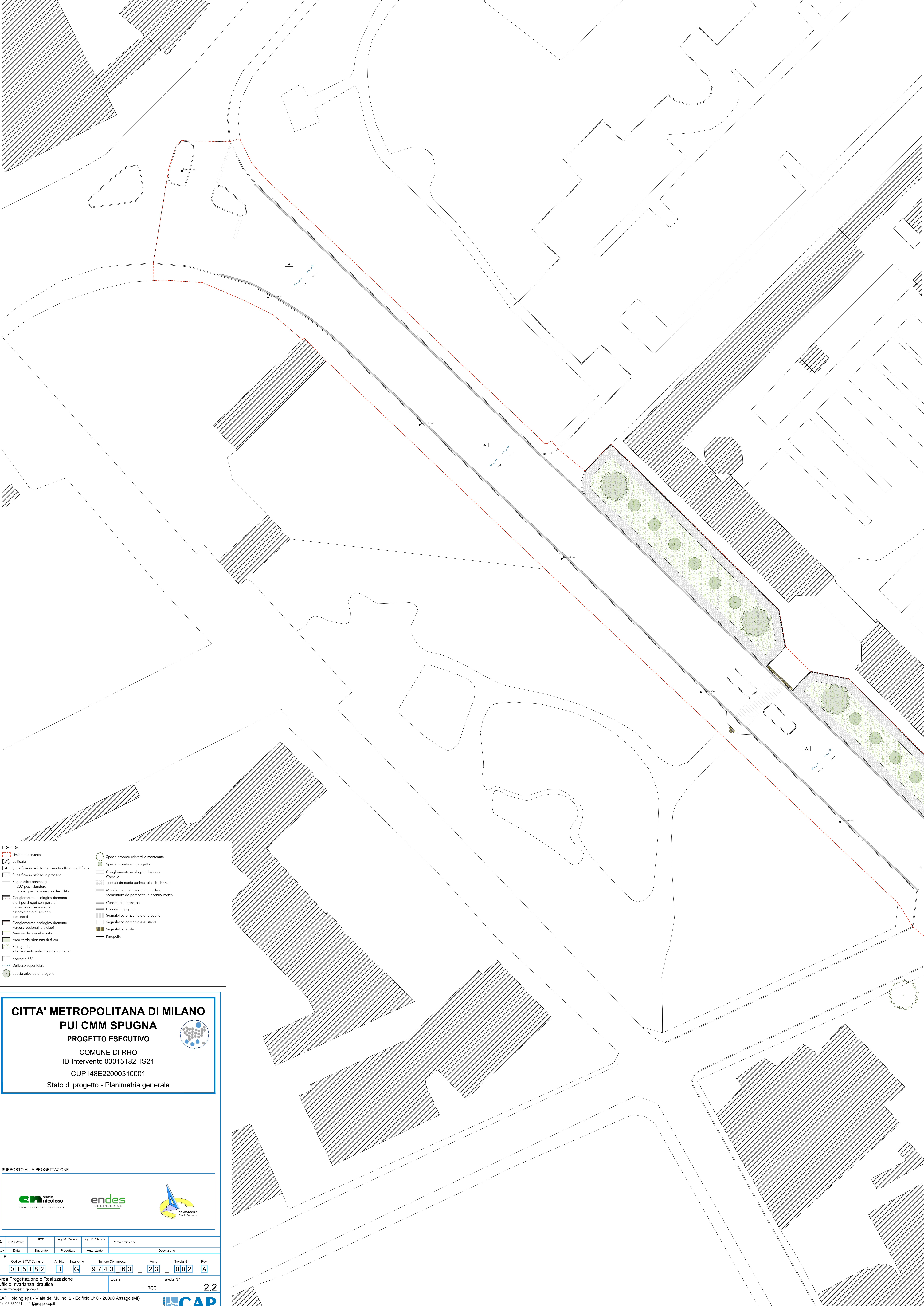
- LEGENDA**
- Limiti di intervento
 - Edificato
 - Superficie in asfalto mantenuto allo stato di fatto
 - Superficie in asfalto in progetto
 - Segnoletica parcheggi
n. 191 posti standard
n. 8 posti per persone con disabilità
n. 2 posti per ricarica veicoli elettrici
 - Conglomerato ecologico drenante
 - Conglomerato ecologico drenante stalli
parcheggi con pose di materasso flessibile
per assorbimento di sostanze inquinanti
 - Area verde non ribassata (area non interessate dall'intervento)
 - Area verde ribassata di 5 cm
 - Rain garden
 - Ribassamento indicato in planimetria
 - Scoperte SS⁵
 - Deflusso superficiale
 - Specie arborea di progetto
 - Specie arboree esistenti e mantenute
 - Specie arbustive di progetto
 - Segnoletica orizzontale di progetto
 - Segnoletica orizzontale esistente
 - Segnoletica tattile
 - Cunetta alla francese
 - Canaletto grigliato

CITTA' METROPOLITANA DI MILANO
PUI CMM SPUGNA
PROGETTO ESECUTIVO
 COMUNE DI RHO
 ID Intervento 03015182_IS18
 CUP I48E22000290001
 Stato di progetto - Planimetria generale



Rev.	01/06/2023	RTP	Ing. M. Caliero	Ing. D. Chiuch	Prima emissione		
FILE	Data	Elaborato	Progettato	Autorizzato	Descrizione		
	015182	B	G	9743_62	_23_002	A	
Area Progettazione e Realizzazione Ufficio Invarianza Idraulica invarianza@gruppacap.it					Scala	Tavola N°	2.2
CAP Holding spa - Viale del Mulino, 2 - Edificio U10 - 20090 Assago (MI) Tel. 02 825021 - info@gruppacap.it					1: 200		





- LEGENDA**
- Limiti di intervento
 - Edificio
 - Superficie in calotto mantenuta allo stato di fatto
 - Superficie in calotto in progetto
 - Segnaletica parcheggi n. 207 posti standard
 - n. 5 posti per persone con disabilità
 - Conglomerato ecologico drenante
 - Stadi parcheggi con pose di materasso flessibile per assorbimento di sostanze inquinanti
 - Conglomerato ecologico drenante
 - Percorsi pedonali e ciclabili
 - Area verde non ribassata
 - Area verde ribassata di 5 cm
 - Rain garden
 - Ribassamento indicato in planimetria
 - Scarpate 35°
 - Diffusore superficiale
 - Specie arboree di progetto
 - Specie arboree esistenti e mantenute
 - Specie arbustive di progetto
 - Conglomerato ecologico drenante Corsello
 - Trenchia drenante perimetrale - h. 100cm
 - Muretto perimetrale a rain garden, sormontato da parapetto in acciaio corten
 - Cunetta alla francese
 - Canaletto grigliata
 - Segnaletica orizzontale di progetto
 - Segnaletica orizzontale esistente
 - Segnaletica tambo
 - Parapetto

CITTA' METROPOLITANA DI MILANO
PUI CMM SPUGNA
PROGETTO ESECUTIVO
 COMUNE DI RHO
 ID Intervento 03015182_IS21
 CUP I48E22000310001
 Stato di progetto - Planimetria generale

SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:

Rev	Data	Elaborato	Progettato	AutORIZZATO	Descrizione
A	01/06/2023	RTP	Ing. M. Calero	Ing. D. Chiuch	Prima emissione

FILE	Codice ISTAT Comune	Ambito	Intervento	Numero Commessa	Anno	Tavola N°	Rev.
	015182	B	G	9743_63	23	002	A

Area Progettazione e Realizzazione
 Ufficio Invarianza Idraulica
 Invarianza idraulica

Scala: 1:200 Tavola N°: 2.2

CAP Holding spa - Viale del Mulino, 2 - Edificio U10 - 20090 Assago (MI)
 Tel. 02 825021 - info@gruppo.cap.it



- LEGENDA**
- Limiti di intervento
 - Edificio
 - Superficie in asfalto mantenuta allo stato di fatto
 - Superficie in collato in progetto
 - Segnaletica parcheggi n. 207 posti standard
 - Segnaletica parcheggi n. 5 posti per persone con disabilità
 - Conglomerato ecologico drenante Stalle parcheggi con pose di materassino flessibile per assorbimento di sostanze inquinanti
 - Conglomerato ecologico drenante Percorsi pedonali e ciclabili
 - Area verde non ribassata
 - Area verde ribassata di 5 cm
 - Rain garden
 - Ribassamento indicato in planimetria
 - Scarpaie 35°
 - Deflusso superficiale
 - Specie arborea di progetto
 - Specie arborea esistenti e mantenute
 - Specie arbustive di progetto
 - Conglomerato ecologico drenante Corso
 - Trincea drenante perimetrale - h. 100cm
 - Muretto perimetrale a rain garden, sommerso da parpetto in acciaio corten
 - Canaletta alla francese
 - Canaletta grigliata
 - Segnaletica orizzontale di progetto
 - Segnaletica orizzontale esistente
 - Segnaletica tattile
 - Parpetto

CITTA' METROPOLITANA DI MILANO
PUI CMM SPUGNA
PROGETTO ESECUTIVO
 COMUNE DI RHO
 ID Intervento 03015182_IS21
 CUP I48E22000310001
 Stato di progetto - Planimetria generale

SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:

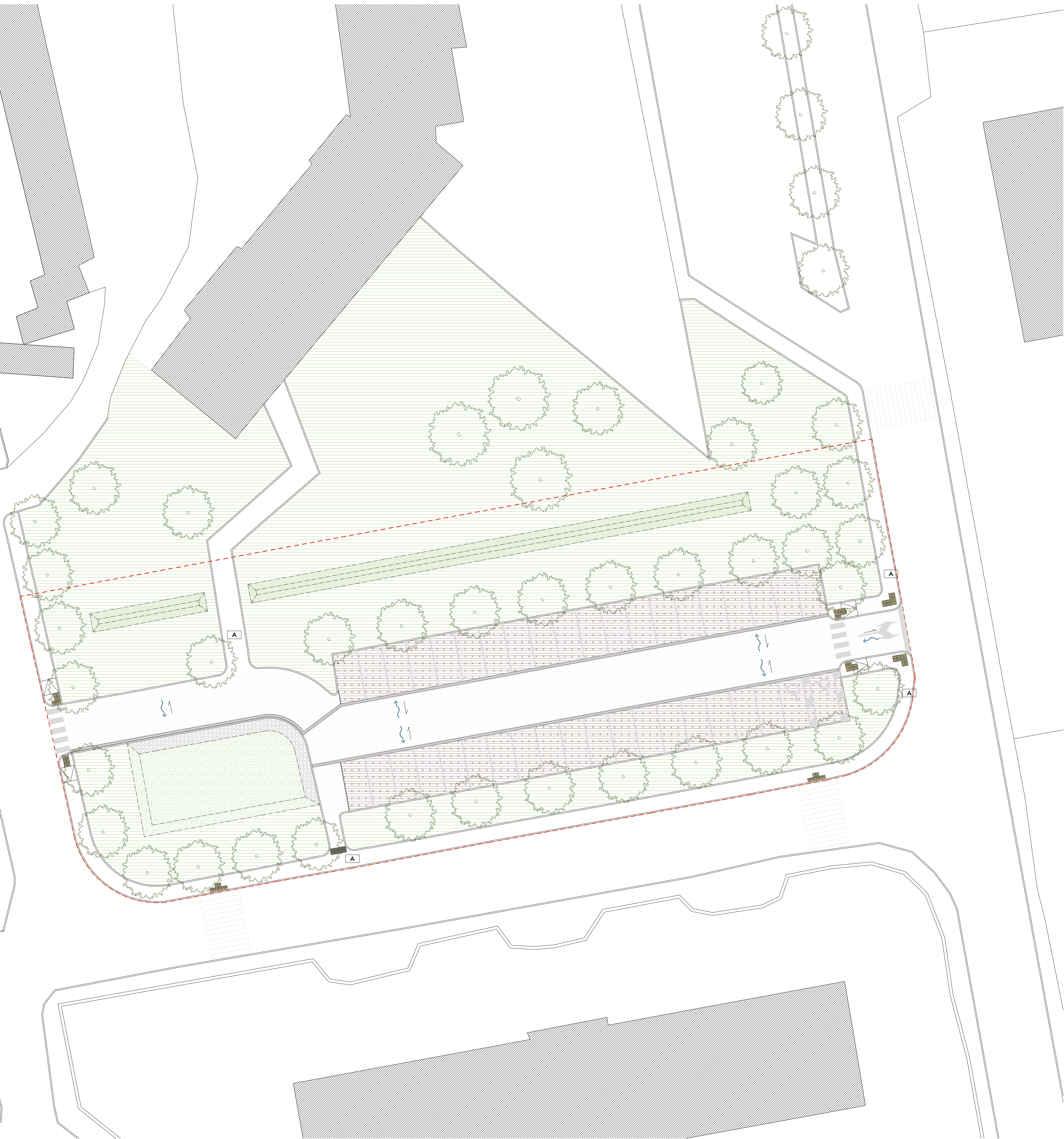
Rev	Data	Elaborato	Progettato	AutORIZZATO	Descrizione
A	01/06/2023	RTP	Ing. M. Callero	Ing. D. Chiuch	Prima emissione

FILE	Codice ISTAT Comune	Ambito	Intervento	Numero Commessa	Anno	Tavola N°	Rev.
	015182	B	G	9743_63	_23	002	A

Area Progettazione e Realizzazione
 Ufficio Invarianza Idraulica
 Scale 1:200 Tavola N° 2.1

CAP Holding spa - Viale del Mulino, 2 - Edificio U10 - 20090 Assago (MI)
 Tel. 02 825021 - info@gruppecap.it

- LEGENDA**
- Limiti di intervento
 - Edificato
 - Superficie in asfalto
 - Segnaletica parcheggi n. 38 posti standard
 - n. 2 posti per persone con disabilità
 - Conglomerato ecologico drenante con posa di materassino flessibile per assorbimento di sostanze inquinanti
 - Area verde non ribassata
 - Fosso per raccolta acque - h. 50 cm
 - Rain garden
 - Ribassamento indicato in planimetria
 - Trinchea drenante perimetrale - h. 100cm
 - Scarpate 35°
 - Deflusso superficiale
 - Specie arboree esistenti e mantenute
 - Cunetta alla francese
 - Segnaletica orizzontale di progetto
 - Segnaletica orizzontale esistente
 - Segnaletica tattile




CITTA' METROPOLITANA DI MILANO
PUI CMM SPUGNA
PROGETTO ESECUTIVO

COMUNE DI RHO
 ID Intervento 03015182_IS24
 CUP I48E22000170001
 Stato di progetto - Planimetria generale

SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:





A	01/06/2023	RTP	ing. M. Callerio	ing. D. Chiuch	Prima emissione		
Rev	Data	Elaborato	Progettato	Autorizzato	Descrizione		
FILE	Codice ISTAT Comune	Ambito	Intervento	Numero Commessa	Anno	Tavola N°	Rev.
	015182	B	G	9743_58	23	002	A
Area Progettazione e Realizzazione Ufficio Invarianza idraulica invarianzacap@gruppcap.it				Scala	Tavola N°		
				1: 200	2		
CAP Holding spa - Viale del Mulino, 2 - Edificio U10 - 20090 Assago (MI) Tel. 02 825021 - info@gruppcap.it							

Questo disegno è di nostra proprietà esclusiva ed è protetto sotto tutela della legge, ne è proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza nostra autorizzazione scritta.