

LEGENDA

- Area del Lungomare
- Tubazione alimentazione impianto PEAD PE100 PN10 diam. 40
- Tubazione settori alla giocolante PEBD PN6 diam. 32 - 40 (Colori diversi per settori)
- Tubazione settori RWS alberature PEBD PN6 diam. 32 - 40 (Colori diversi per settori)
- Settori a goccia con ala interfilo 40 cm (Colori diversi per settori)
- Punto alimentazione impianto con MASTER VALVE
- Elettrovalvola
- Dati settore con nome elettrovalvola
- Portata settore
- Regolatore di pressione in pozzetto
- Idrante
- Sistema di RWS intorno al colletto

LEGENDA SETTORI

- SETTORE 1
- SETTORE 2
- SETTORE 3
- SETTORE 4
- SETTORE 5
- SETTORE 6
- SETTORE 7
- SETTORE 8
- SETTORE 9
- SETTORE 10
- SETTORE 11
- SETTORE 12

VEGETAZIONE

- ALBERI ESISTENTI**
- P.p.* Pinus pinea esistente e mantenuto
 - P.sp* Palma esistente
 - P.sp Palma esistente ricollata
- ALBERI DI PROGETTO**

Simbolo	Quantità	Specie
P.c	49	Pinus canariensis
E.a	6	Elaeagnus angustifolia
C.c	4	Callistemon citrinus
M.x	19	Morus nigra 'Fruities'
W.l	11	Washingtonia filifera
totale n° 89		

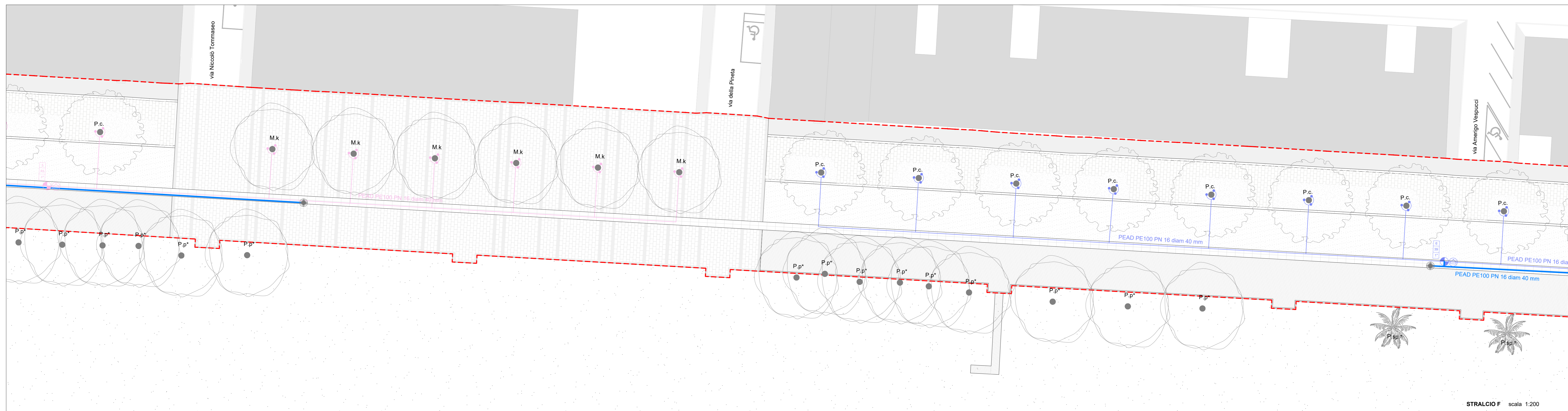
COLLEZIONI DI SUCCULENTE

Simbolo	Quantità	Specie
C01	102	Collezione di succulente
C02	40	Collezione di succulente
C03	63	Collezione di succulente
C04	70	Collezione di succulente
C05	97	Collezione di succulente
C06	150	Collezione di succulente
totale mq 552		

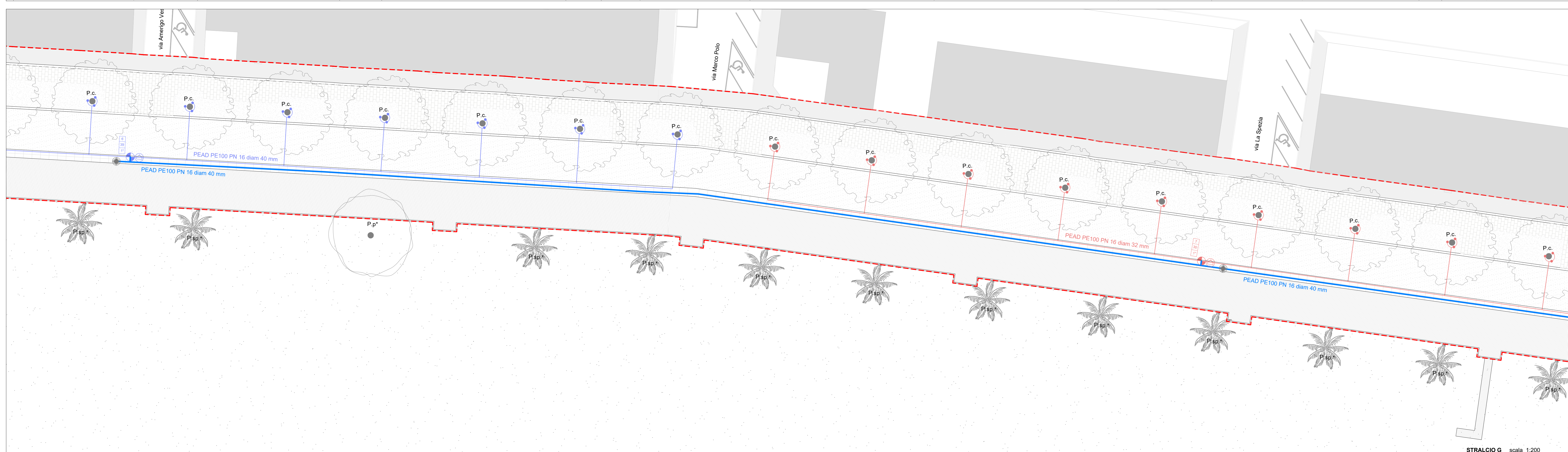
TAPPEZZANTI

Simbolo	Quantità	Specie
T01	76	Vegetazione xerofila tipo Carpobrotus
T02	88	Vegetazione xerofila tipo Carpobrotus
T03	54	Tappezzanti tipo Phyla nodiflora
T04	42	Tappezzanti tipo Phyla nodiflora
T05	139	Tappezzanti tipo Phyla nodiflora
T06	55	Vegetazione xerofila tipo Carpobrotus
T07	66	Vegetazione xerofila tipo Carpobrotus
totale mq 600		

N



STRALCIO F scala 1:200



STRALCIO G scala 1:200



STRALCIO H scala 1:200

UNIONE DEI COMUNI COSTA DEL SINIS TERRA DEI GIGANTI

città di Oristano

PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA, DIREZIONE LAVORI, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA, RELAZIONE GEOLOGICA PER LAVORI DI "PT-CR-27/INT-26 TORRE GRANDE SOSTENIBILE NEL COMUNE DI ORISTANO"

CIG 8447033824 CUP F15D1900020002

PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di irrigazione - planimetria - stralcio F, stralcio G, stralcio H

codi nris	Progettazione definitiva ed esecutiva, direzione lavori, coordinamento della sicurezza, relazione geologica per lavori di "PT-CR-27/INT-26 Torre Grande Sostenibile nel Comune di Oristano"	ing. Enrico Biondi	Progettazione definitiva ed esecutiva, direzione lavori, coordinamento della sicurezza, relazione geologica per lavori di "PT-CR-27/INT-26 Torre Grande Sostenibile nel Comune di Oristano"	ing. Carlo Arduini	Progettazione definitiva ed esecutiva, direzione lavori, coordinamento della sicurezza, relazione geologica per lavori di "PT-CR-27/INT-26 Torre Grande Sostenibile nel Comune di Oristano"
ing. Paolo Pisanelli	Progettazione definitiva ed esecutiva, direzione lavori, coordinamento della sicurezza, relazione geologica per lavori di "PT-CR-27/INT-26 Torre Grande Sostenibile nel Comune di Oristano"	ing. Paolo Pisanelli	Progettazione definitiva ed esecutiva, direzione lavori, coordinamento della sicurezza, relazione geologica per lavori di "PT-CR-27/INT-26 Torre Grande Sostenibile nel Comune di Oristano"	ing. Paolo Pisanelli	Progettazione definitiva ed esecutiva, direzione lavori, coordinamento della sicurezza, relazione geologica per lavori di "PT-CR-27/INT-26 Torre Grande Sostenibile nel Comune di Oristano"

AGGIORNAMENTI

REV.	Data	Descrizione aggiornamento	Redatto	Verificato	Approvato	Scala
0	GEN 2022	EMISSIONE	MT	V.D	GI	1:200

TAVOLA N°:
OTG_IR_01-03_0