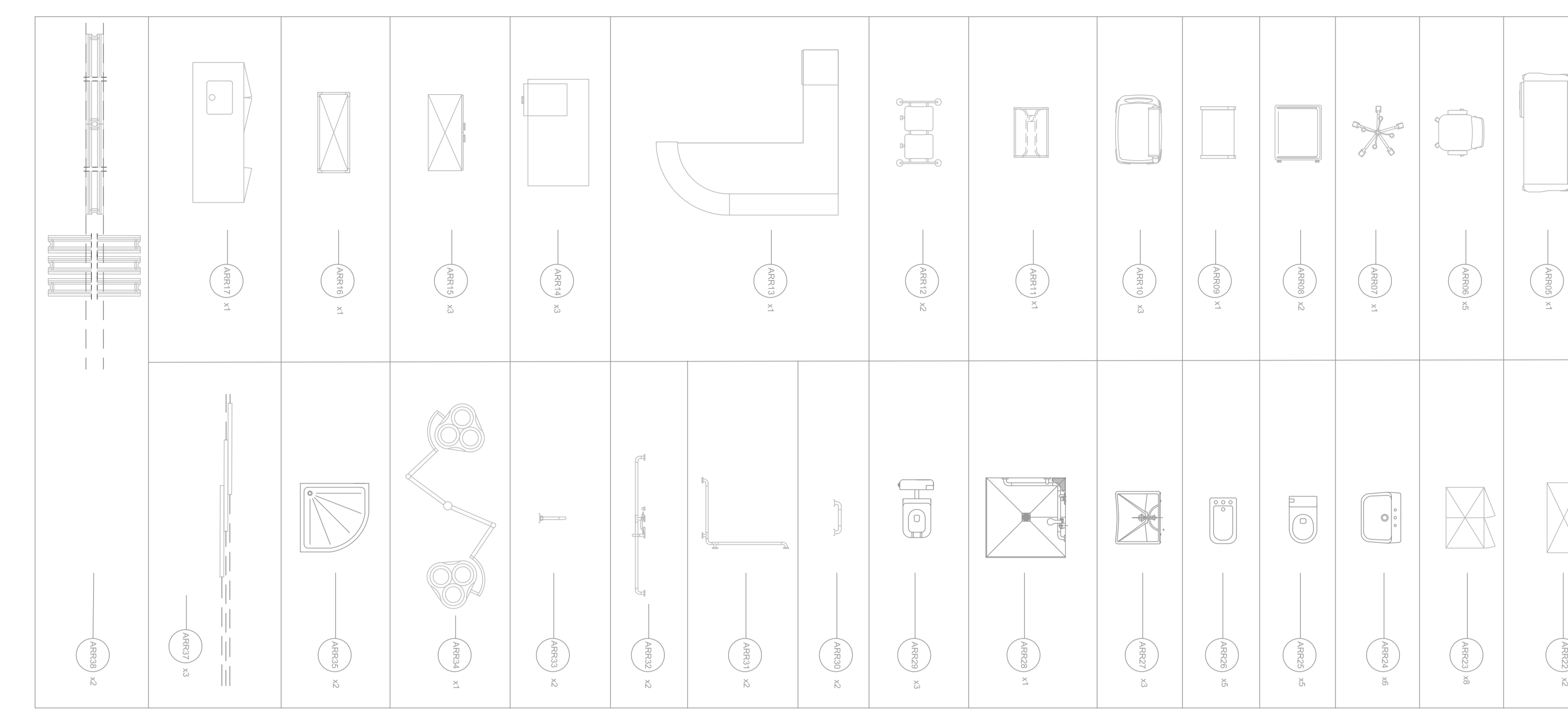


	1
	2
	3
	4
	5
	6
	7
	8
	9
	10
	11
	12
	13
	14
	15
	16
	17
	18
	19
	20
	21
	22
	23
	24
	25
	26
	27
	28
	29
	30
	31
	32
	33
	34
	35
	36
	37
	38
	39
	40
	41
	42
	43
	44
	45
	46
	47
	48
	49
	50
	51
	52
	53
	54
	55
	56
	57
	58
	59
	60
	61
	62
	63
	64
	65
	66
	67
	68
	69
	70
	71
	72
	73
	74
	75
	76
	77
	78
	79
	80
	81
	82
	83
	84
	85
	86
	87
	88
	89
	90
	91
	92
	93
	94
	95
	96
	97
	98
	99
	100

- LEGENDA RIF.**
- G 03 ST\_Tra Pannello di bloccamento
  - H 15 AR\_PT\_B8\_A Ponto boghi blocco A
  - H 16 AR\_PT\_B8\_B Ponto boghi blocco B
  - H 17 AR\_PT\_B8\_C Ponto boghi blocco C
  - H 20 AR\_AB\_SE Abaco del serramenti orizzontali
  - H 19 AR\_CH Abaco chiusura verticali elettrici
  - 01BEL\_ELE Relazione tecnica - impianti elettrici
  - 02IMP\_ELE Pannello impianto elettrico



**PROGETTO ESECUTIVO**  
At. 23 Comune di Olbia, n. 570/18

**REALEZZAZIONE DELL'INTERVENTO NP1**  
NUOVO PRONTO SOCCORSO DEL P.O. GIOVANNI PAOLO II DI OLBIA  
COMUNE DI OLBIA - PROVINCIA DI SASSARI

**AREASASSARI**  
Azienda Regionale Salaria

**H 04 AR\_PT\_ARR**

Scala: 1:50  
Data: (vedi elenco di lavori ed opere)  
Modificata: (vedi elenco di lavori ed opere)

**AI Engineering srl**  
Architettura e Ingegneria  
Via S. Costantino, 10  
07021 Olbia (OR)  
Tel. 0702/220000  
www.aiengineering.it

PROGETTO	01	02/2023
REDAZIONE	02	03/2023
PROVA	03	04/2023
ESECUZIONE	04	05/2023
COLLAUDO	05	06/2023

