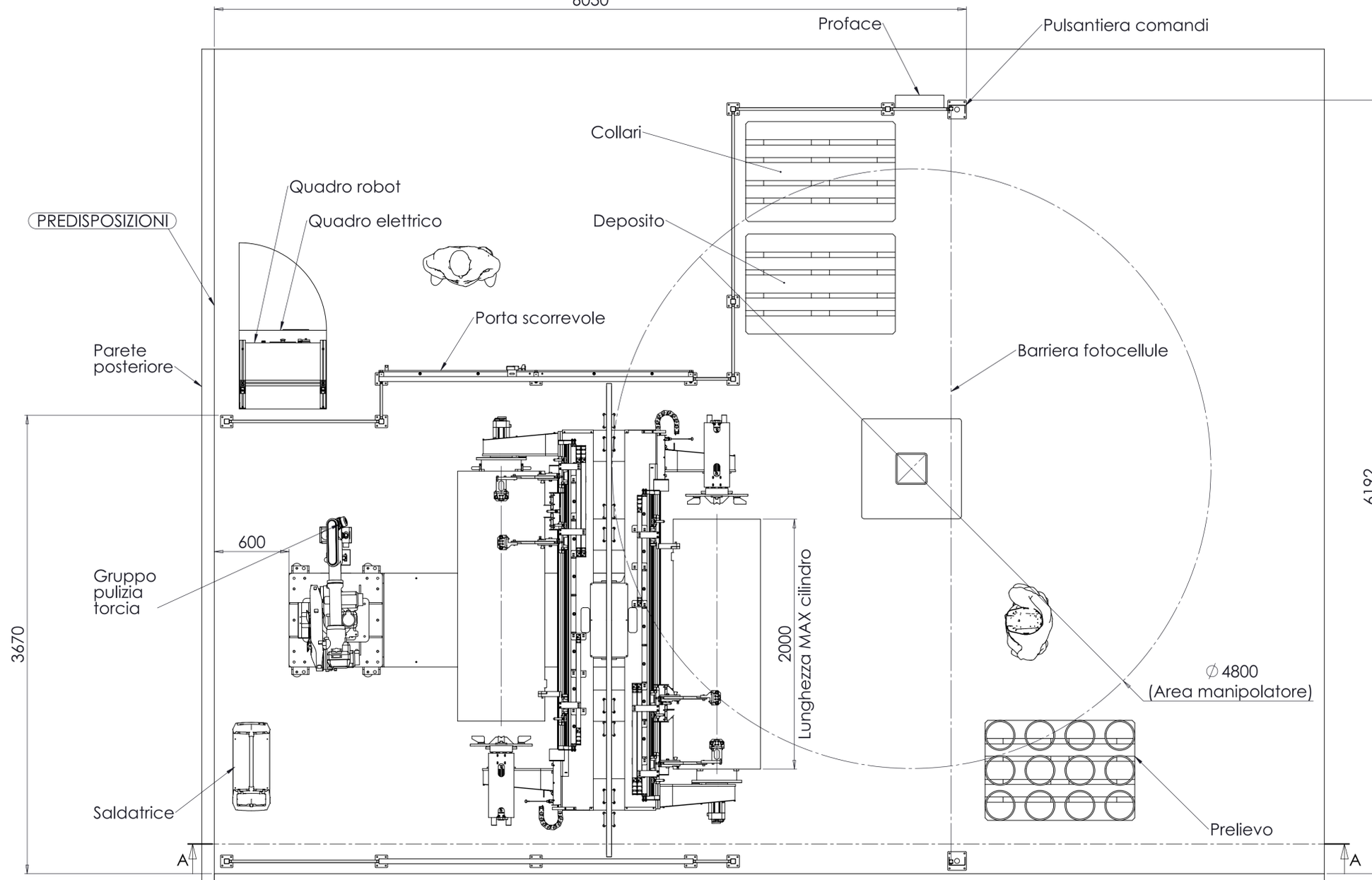


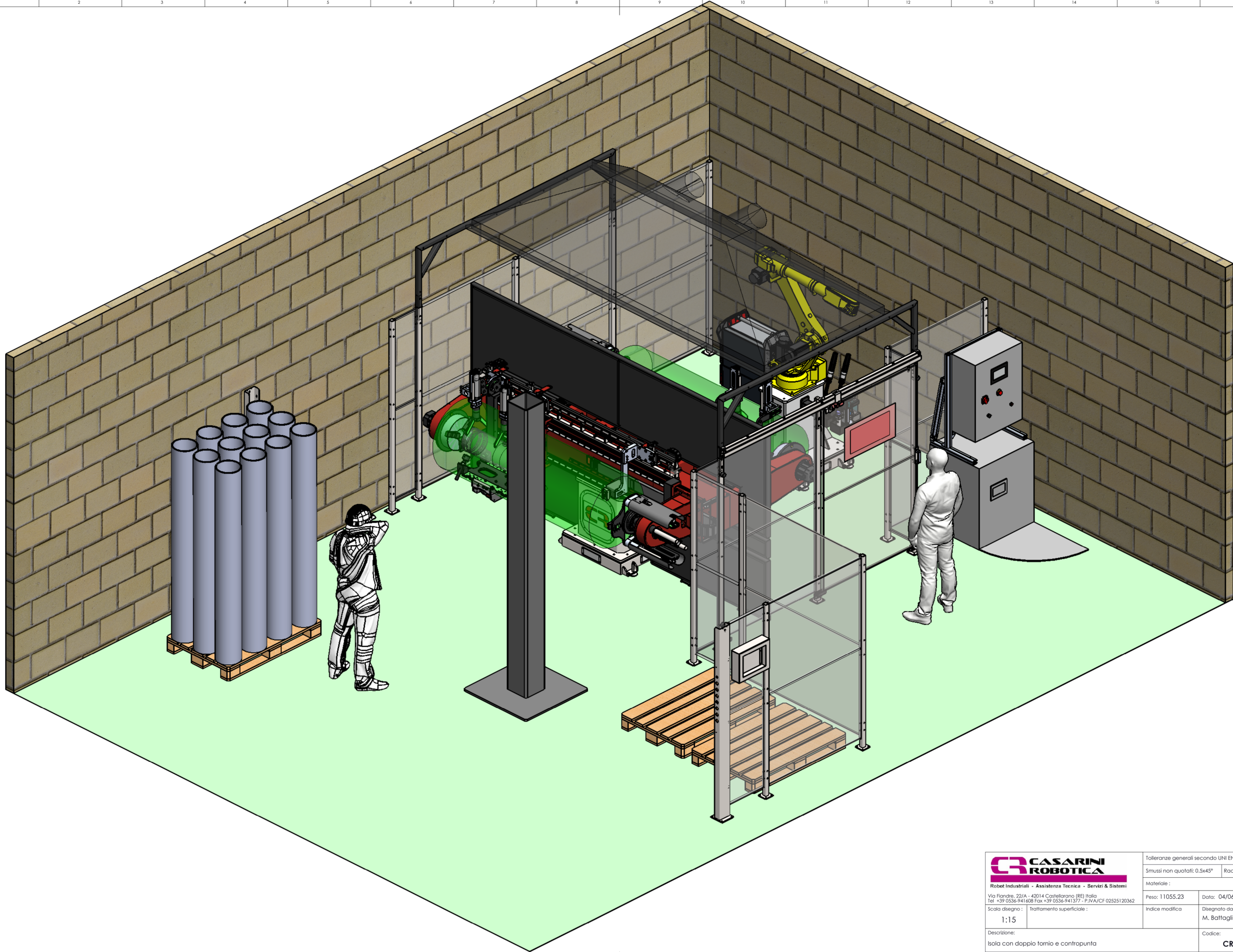
6030 SEZIONE A-A



PREDISPOSIZIONI:

- N°1 Presa 16A 3F+N+T per robot
- N°1 Presa 16A 3F+N+T per quadro elettrico esterno
- N°2 Prese 10A F+N+T per monitor e PC
- N°1 Presa di rete
- Attacco aria min 6Bar

		Tolleranze generali secondo UNI EN 22768/1/2 mK	
		Smussi non quotati: 0.5x45°	Raccordi non quotati: R=0.5
Materiale:			
Via Fiandra, 22/A - 42014 Castellarano (RE) Italia Tel: +39 0536 941408 Fax: +39 0536 941377 - P.IVA/CF 02525120362		Peso: 11055.23	Data: 04/06/2021
Scala disegno: 1:20	trattamento superficiale:	Indice modifica:	Disegnato da: M. Battaglini
Descrizione: Isola con doppio tornio e contropunta			Codice: CR010000097
Il presente disegno è della Casarini Robotica Srl e non può essere riprodotto, né comunicato a terzi senza la autorizzazione scritta			



 CASARINI ROBOTICA Robot Industriali - Assistenza Tecnica - Servizi & Sistemi Via Fiandre, 22/A - 42014 Castellarano (RE) Italia Tel: +39 0536 941698 Fax: +39 0536 941377 - P.IVA/CF 02525120362		Tolleranze generali secondo UNI EN 22768/1/2 mK	
		Smussi non quotati: 0.5x45°	Raccordi non quotati: R=0.5
Materiale:		Peso: 11055.23	Data: 04/06/2021
Scala disegno: 1:15	trattamento superficiale:	Indice modifica:	Disegnato da: M. Battaglini
Descrizione: Isola con doppio tornio e contropunta		Codice: CR010000097	
Il presente disegno è della Casarini Robotica Srl e non può essere riprodotto, né comunicato a terzi senza la autorizzazione scritta			