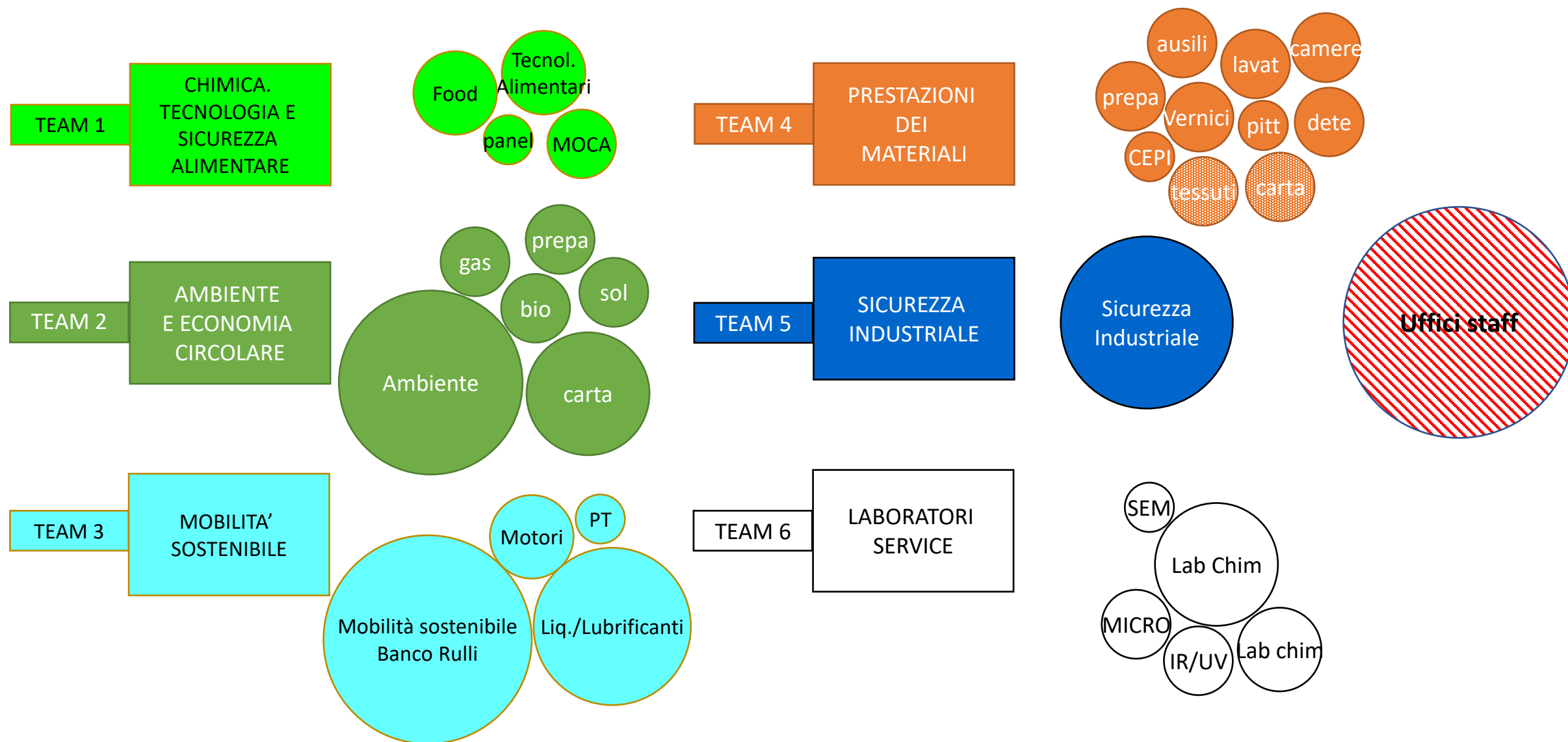
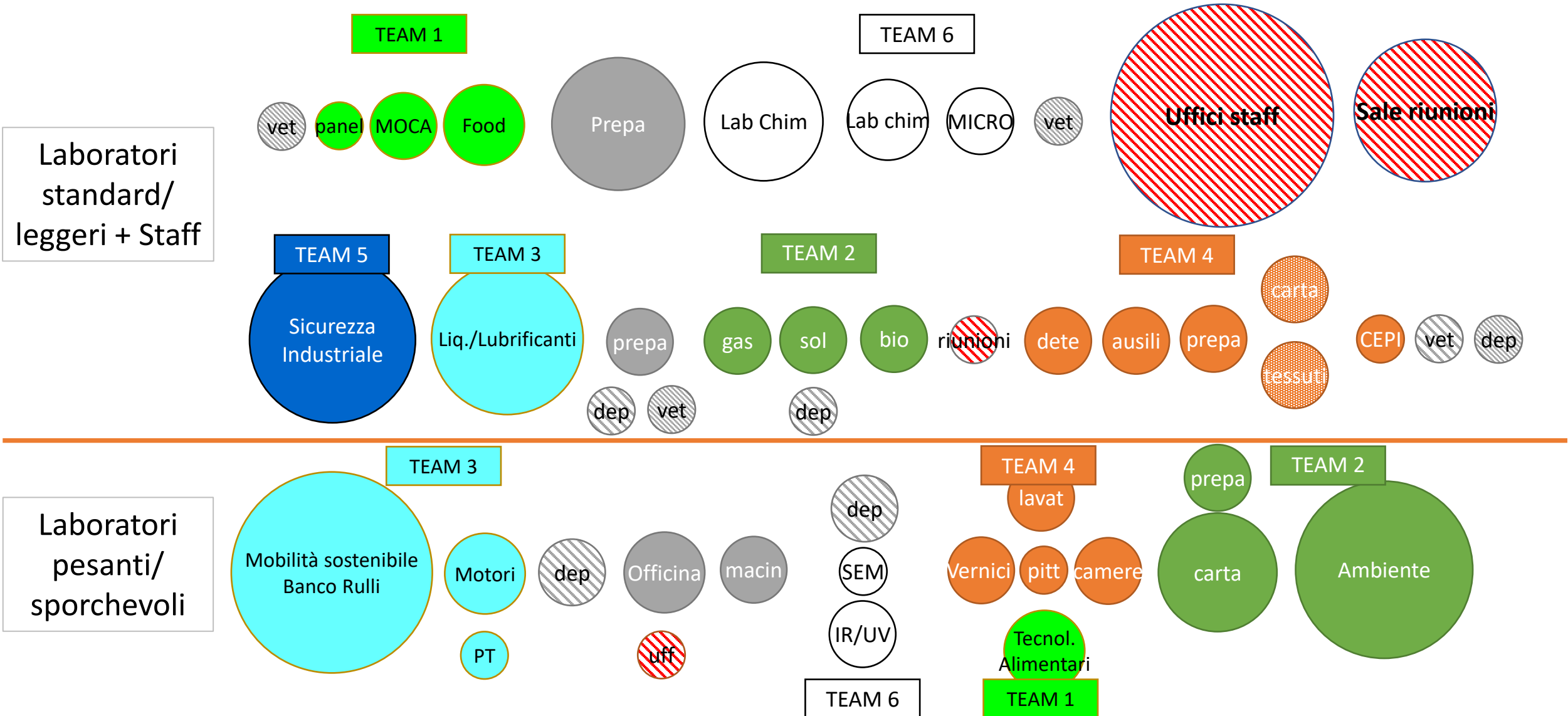


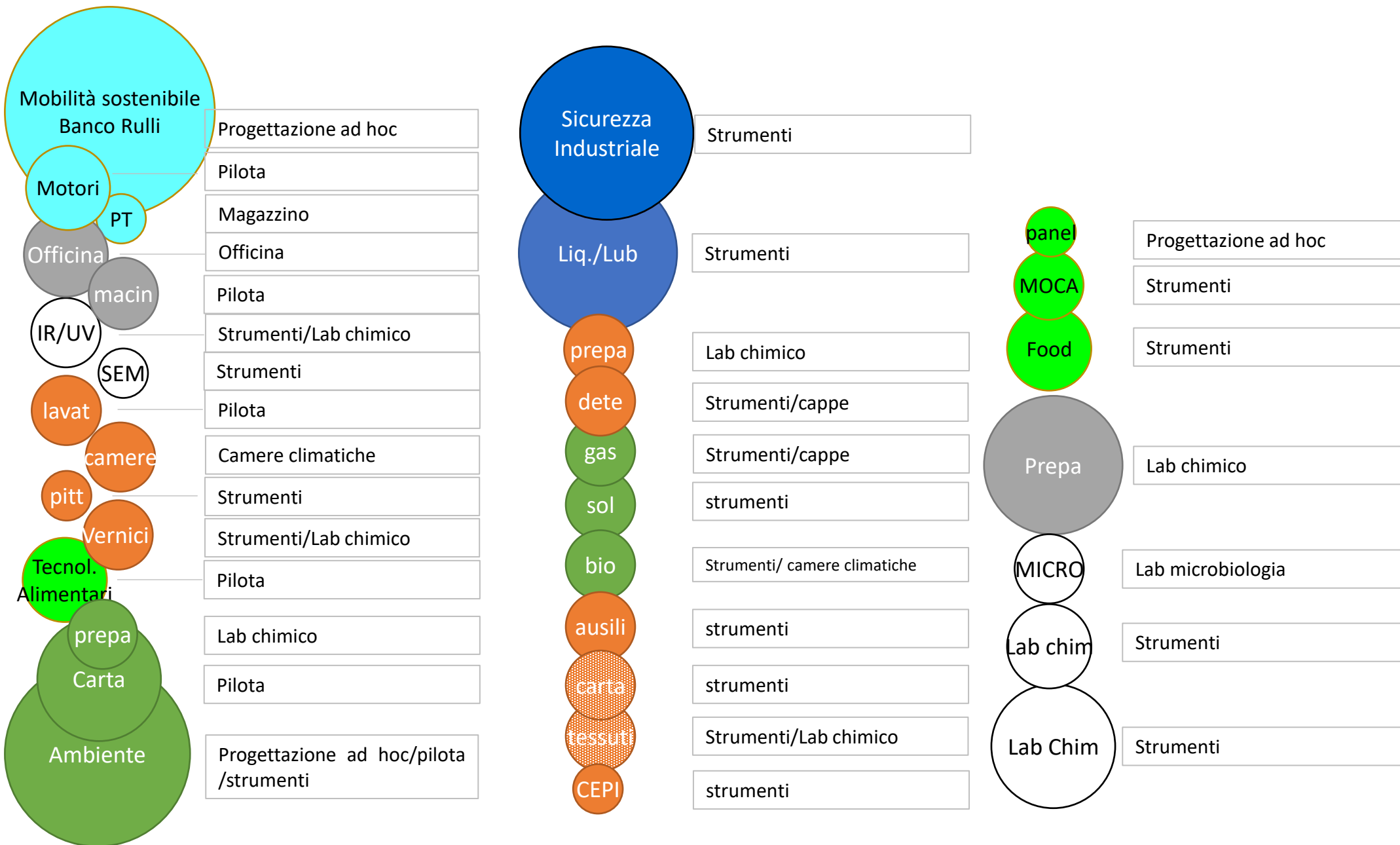
# INNOVHUB

## STAZIONI SPERIMENTALI PER L'INDUSTRIA

*Matrice funzionale secondo la configurazione organizzativa per Teams  
Riepilogo superfici e ipotesi di attribuzione spazi  
Ipotesi di layout standard per laboratori e uffici  
per la nuova sede unica in via Colombo 79 - Milano*

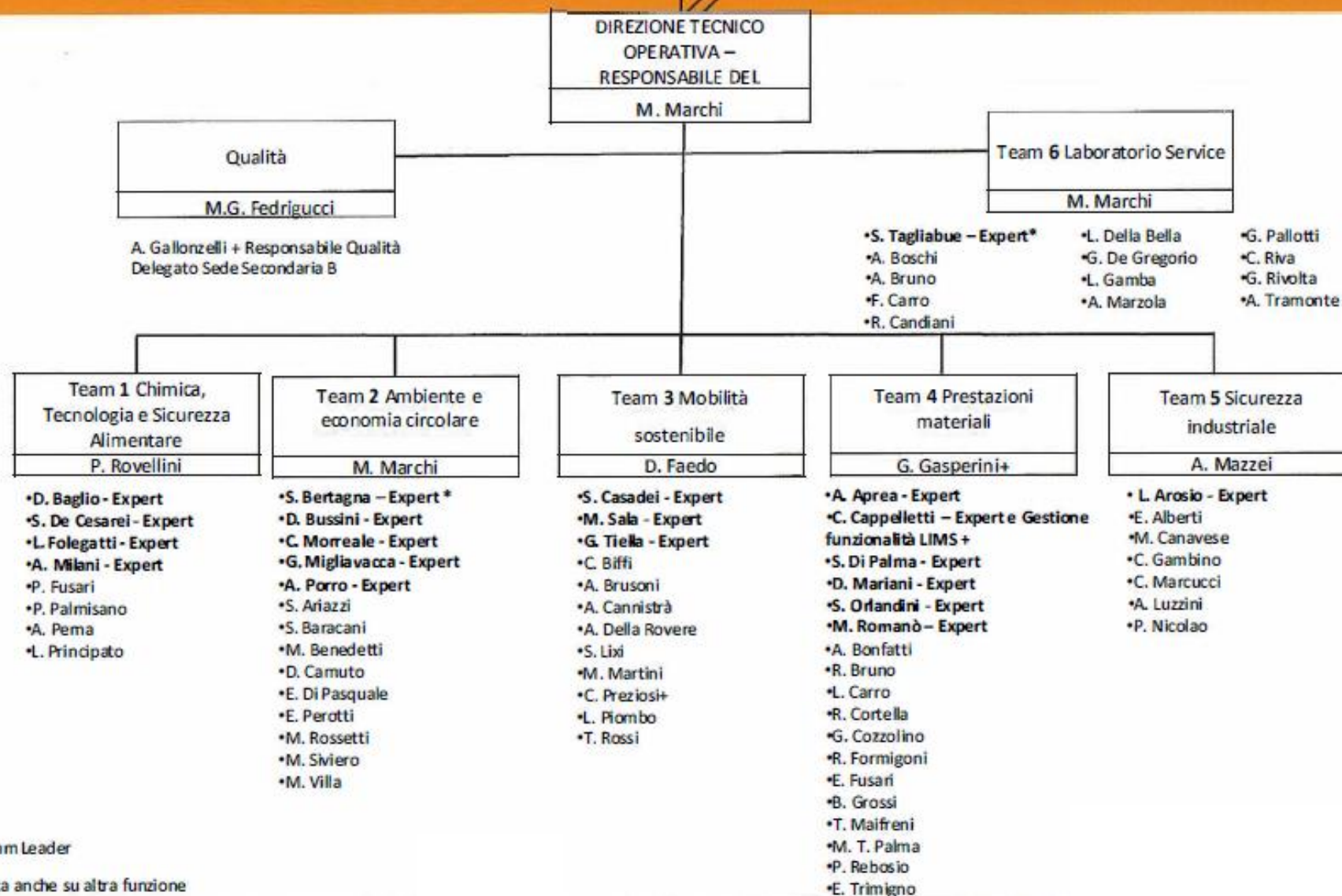






- Progettazione ad hoc: progettazione esterna
- Pilota: laboratorio con apparecchiature ingombranti e necessità spazi operativi e aspirazioni
- Strumenti: laboratorio che ospita strumenti da banco con necessità utenze e aspirazioni (talvolta cappe chimiche - TBD)
- Lab Chimico: laboratorio chimico con banconi e cappe chimiche
- Lab microbiologia: come chimico con esigenze per rischio biologico
- Camere climatiche: come pilota, ma con meno necessità spazi operativi

## Microstruttura – Direzione Tecnico Operativa



			TEAM 1	TEAM 2	TEAM 3	TEAM 4	TEAM 5	TEAM 6			
		0020 DIRTEC	0020 TCHIMTECSI CAL	0020 TAMBECOCI RC	0020 TMOBSOST	0020 TPRESTMAT	0020 TSICINDUSTR	0020 LABSERV		0030 RESPAREA	0040 RESPAREA
Mq		DIREZIONE TECNICA	TEAM CHIMICA, TECNOLOGIA E SICUREZZA ALIMENTARE	TEAM AMBIENTE ED ECONOMIA CIRCOLARE	TEAM MOBILITA' SOSTENIBILE	TEAM PRESTAZIONI DEI MATERIALI	TEAM SICUREZZA INDUSTRIALE	LAB SERVICE	STAFF	RESPONSA BILE AREA RICERCA	RESPONSA BILE AREA INNOVAZIO NE
<b>TOTALI LABORATORI</b>	<b>3.710</b>	<b>425</b>	<b>380</b>	<b>700</b>	<b>900</b>	<b>560</b>	<b>300</b>	<b>445</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Uff Lab	<b>940</b>										
Uff Staff									<b>550</b>		
<b>TOTALI UFFICI LAB E STAFF</b>	<b>1.490</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>550</b>		
<b>TOTALE GENERALE</b>	<b>5.200</b>										

## Superfici – dettaglio ipotesi di attribuzione spazi

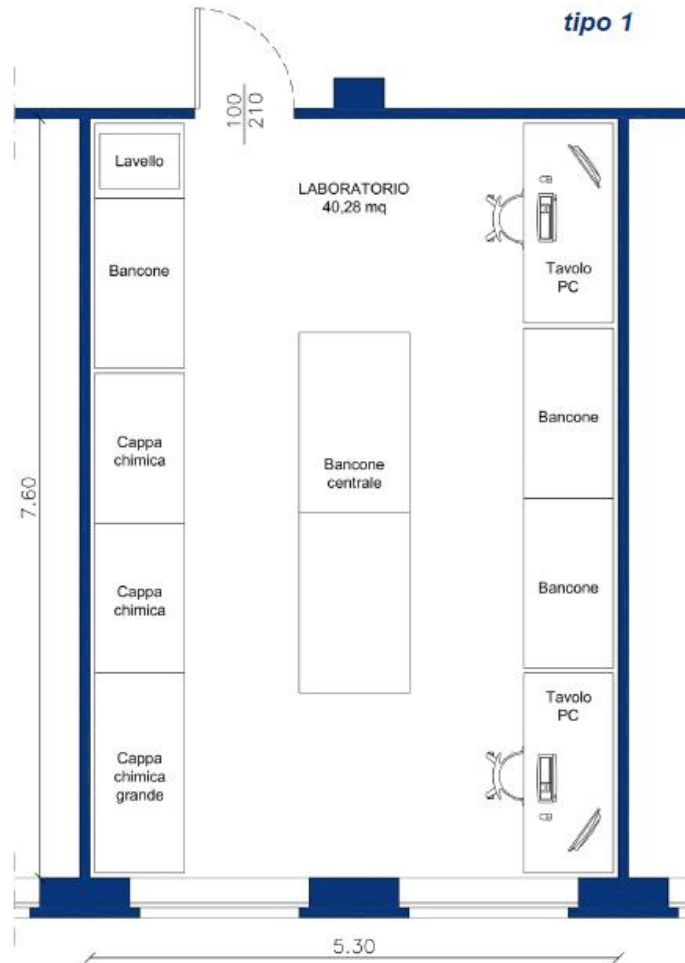
INNOVHUB - STAZIONI SPERIMENTALI PER L'INDUSTRIA S.R.L. ALLEGATO 2.1 - DIP

			TEAM 1	TEAM 2	TEAM 3	TEAM 4	TEAM 5	TEAM 6	
		0020 DIRTEC	0020 TCHIMTECSI CAL	0020 TAMBECOCI RC	0020 TMOBSOST	0020 TPRESTMAT	0020 TSICINDUSTR	0020 LABSERV	
	Mq	DIREZIONE TECNICA	TEAM CHIMICA, TECNOLOGIA E SICUREZZA ALIMENTARE	TEAM AMBIENTE ED ECONOMIA CIRCOLARE	TEAM MOBILITA' SOSTENIBILE	TEAM PRESTAZIONI DEI MATERIALI	TEAM SICUREZZA INDUSTRIALE	LAB SERVICE	STAFF
Lab 1	50				50				
Lab 2	50					50			
Lab 3	50			50					
tec cart	170			170					
preparative (amb/ec. circ)	50			50					
Ambiente	350			350					
Mob sost	450				450				
Motori	75				75				
Preparative 2 travasi	25				25				
Lab analisi MICRO	25							25	
Lab Analisi SPETTRO	50							50	
Performance 1 (lava)	50					50			
Performance 2 (vern sup)	50					50			
Performance 3 (vern-pitture)	25					25			
Preparative (performance)	50					50			
Sala Camere	60					60			
Officina	75	75							
Macina	50	50							
Tec olearie	75		75						

Sic Industriale	300						300		
Mobilità sost	250				250				
Preparative (mob)	50				50				
Ambiente 2	40			40					
Ambiente 3	40			40					
Biodeg	40						40		
Preparative (performance)	50						50		
Perform 4 (det)	40						40		
Perform 5 (test carta)	40						40		
Perform 6 (CEPI)	25						25		
Perform 7 (test seta)	40						40		
Perform 8 (ausili)	40						40		
Lab Analisi microbio	40								40
Lab Analisi (elementi)	80								80
Lab analisi strum	150			50					100
Lab analisi preparative	250			100					150
Food other	80			80					
Food contact	50			50					
Panel	25			25					
To be defined	300	300							
<b>TOTALI LABORATORI</b>	<b>3.710</b>	<b>425</b>	<b>380</b>	<b>700</b>	<b>900</b>	<b>560</b>	<b>300</b>	<b>445</b>	<b>0</b>
Uff Lab	<b>940</b>								
Uff Staff									<b>550</b>
<b>TOTALI UFFICI LAB E STAFF</b>	<b>1.490</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>550</b>
<b>TOTALE GENERALE</b>	<b>5.200</b>								



Via G. Galilei, 1 – San Donato Milanese  
Stato di progetto



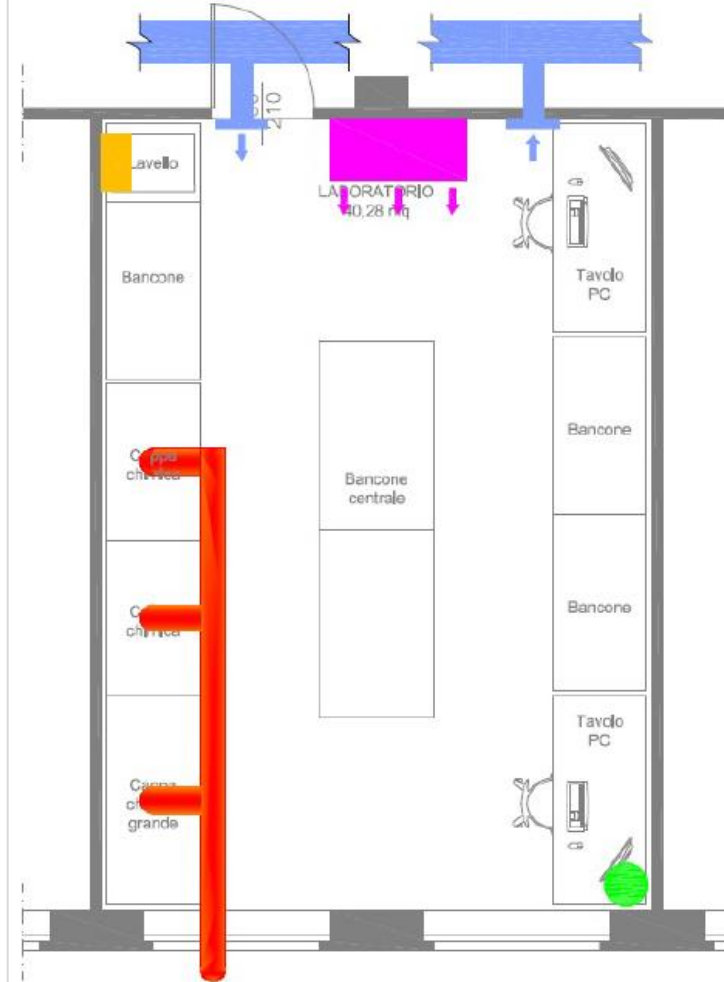
## LAYOUT LABORATORI TIPO





Via G. Galilei, 1 – San Donato Milanese  
Stato di progetto

## LABORATORI TIPO – DOTAZIONI IMPIANTISTICHE



- Aspirazione cappe
- Impianto di climatizzazione a fancoil
- Quadro di intercettazione locale gas
- Impianto ricambio aria primaria
- Allacci idraulici: acqua grezza, acqua calda sanitaria, acqua addolcita, acqua demineralizzata;



INNOVHUB  
STAZIONI SPERIMENTALI  
PER L'INDUSTRIA

innovazione e ricerca

### Ipotesi di layout standard – studi precedenti 3

INNOVHUB - STAZIONI SPERIMENTALI PER L'INDUSTRIA S.R.L. ALLEGATO 2.1 - DIP

Via G. Galilei, 1 – San Donato Milanese  
Stato di progetto



### LAYOUT OPEN SPACE TIPO

