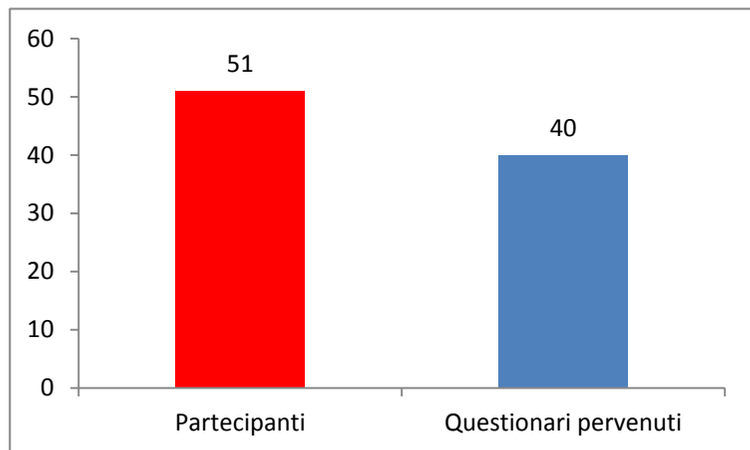


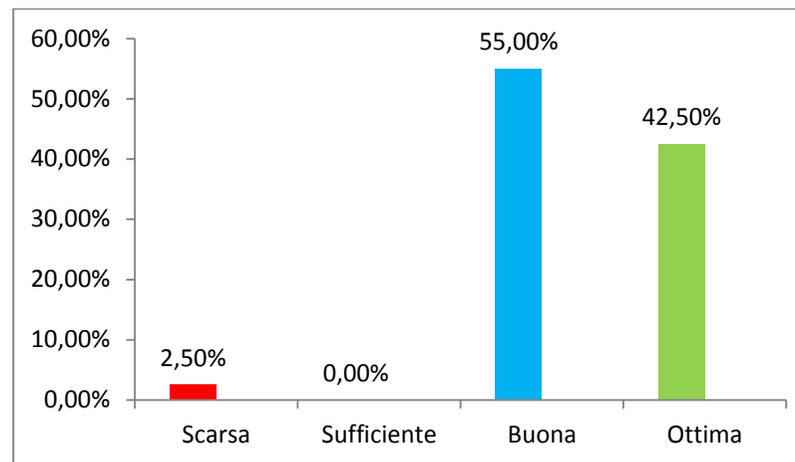
## Formazione su utilizzo e manipolazione di gas tecnici, liquidi criogenici e bombole in pressione (aprile - maggio 2017)

### RAPPORTO N°PARTECIPANTI/N°QUESTIONARI PERVENUTI

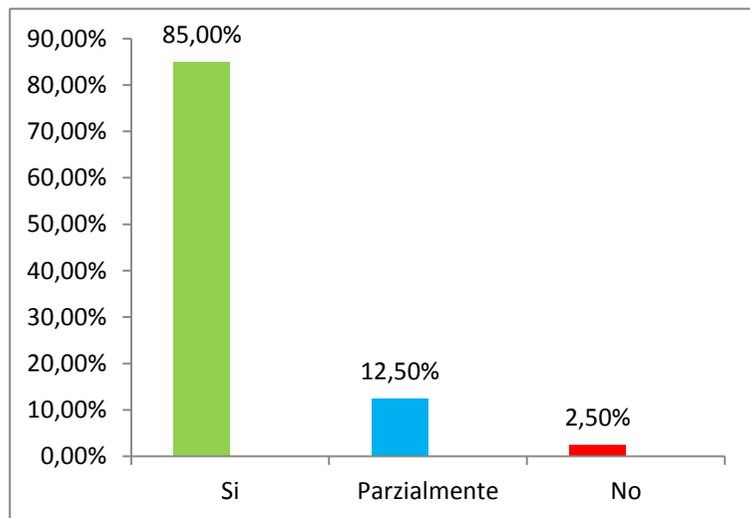


### QUALITA' DEL PERCORSO

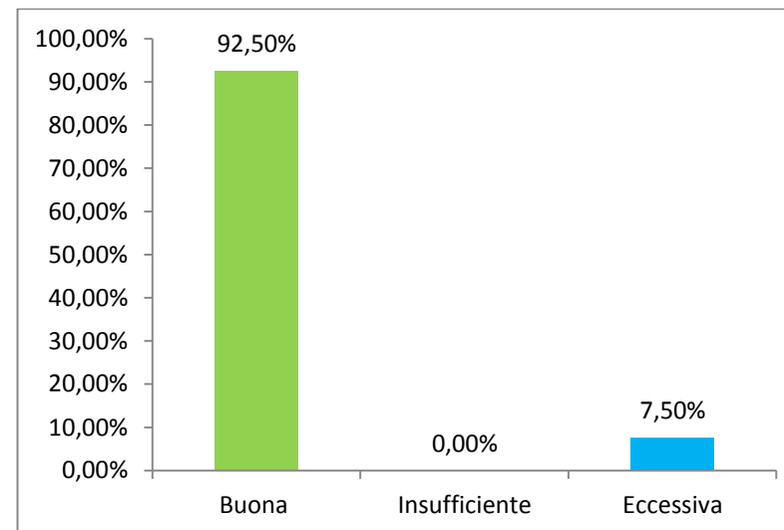
#### QUALITA' COMPLESSIVA DEL PERCORSO



### RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVI DEL CORSO



### GIUDIZIO SULLA DURATA DEL CORSO

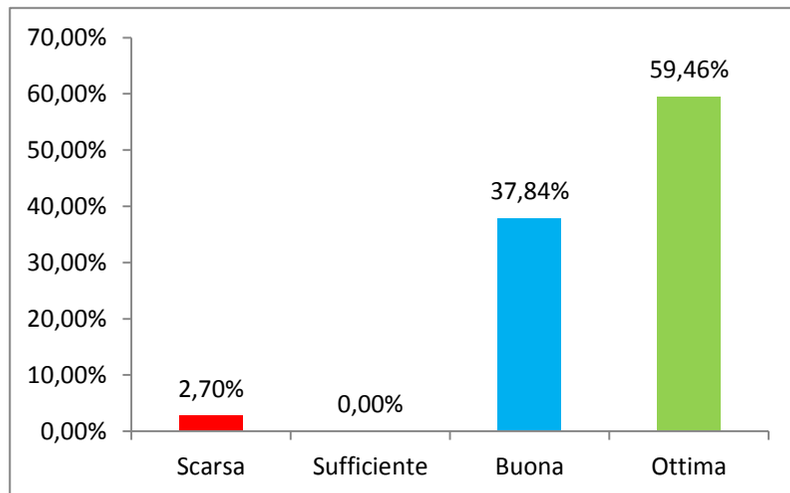


## Formazione su utilizzo e manipolazione di gas tecnici, liquidi criogenici e bombole in pressione (aprile - maggio 2017)

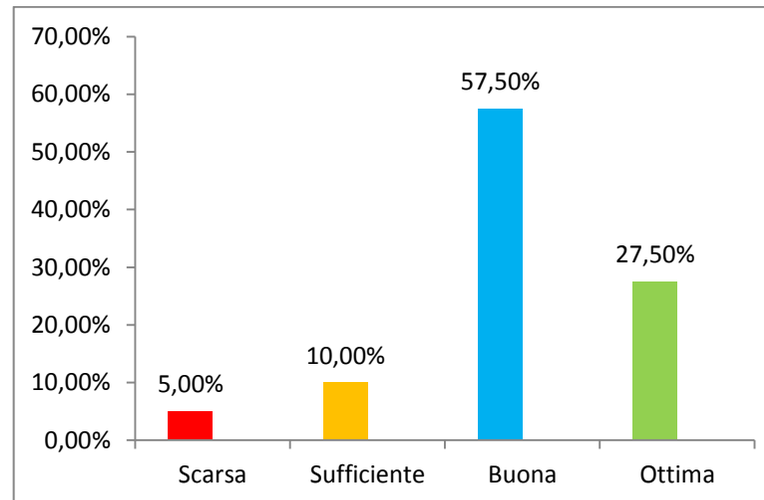
### ORGANIZZAZIONE

DISPONIBILITA' , DA PARTE DELL'UFFICIO ORGANIZZATORE, AD ACCOGLIERE

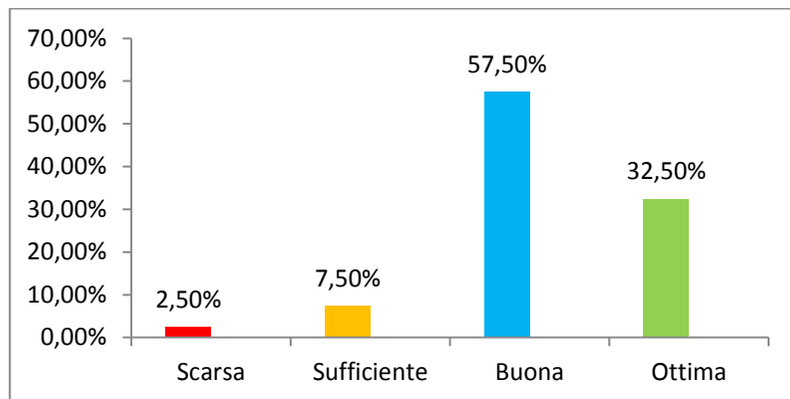
LE RICHIESTE DEL PERSONALE INTERESSATO



FUNZIONALITA' E COMODITA' DEI LOCALI UTILIZZATI



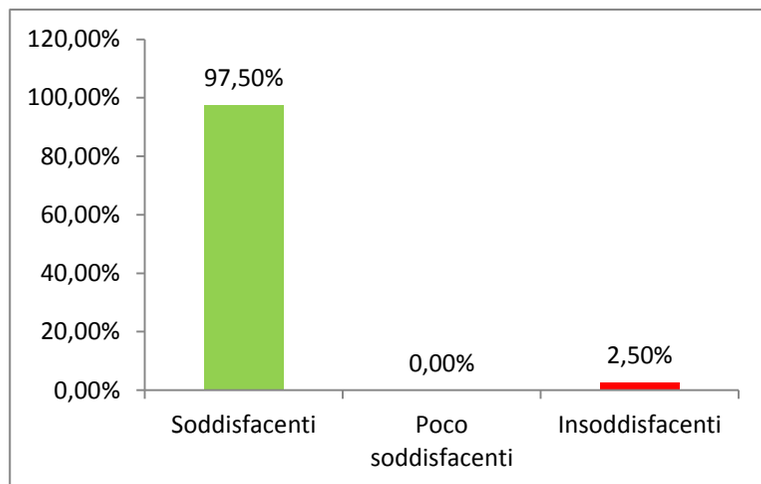
ADEGUATEZZA DELLE STRUTTURE A DISPOSIZIONE



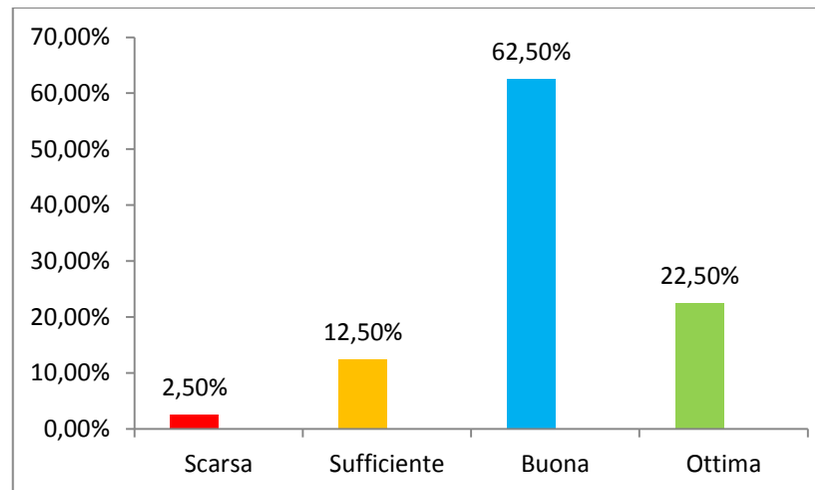
## Formazione su utilizzo e manipolazione di gas tecnici, liquidi criogenici e bombole in pressione (aprile - maggio 2017)

### GIUDIZIO SUL DOCENTE

#### EFFICACIA METODI DIDATTICI



#### VALUTAZIONE CONTENUTO LEZIONI



#### VALUTAZIONE ESPOSIZIONE

