

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
LICEO SCIENTIFICO STATALE
<VITO VOLTERRA>

00043 Ciampino (Roma) – Via dell'Acqua Acetosa, 8/A – sito web: liceovolterra.edu.it
Tel. 06/121126380 Fax 06/7963473 - CF 80200130583 – C.M. RMP529000P – e-mail: rmps29000p@istruzione.it

Ciampino, 16/05/2022

Circ. n. 309

Ai Docenti
Al DSGA
Al Sito WEB del Liceo

OGGETTO: Monitoraggio finale a.s. 2021-2022

A conclusione dell'anno scolastico il Nucleo Interno di Valutazione in collaborazione con la funzione strumentale PTOF, la relativa commissione, il referente PCTO e la referente di Educazione Civica, ha predisposto il monitoraggio finale attraverso una serie di Google form:

Percorso da monitorare	Docente destinatario dell'indagine
Percorso 1 Formazione Valutazione	<i>Prof.ssa CIPRIANI</i>
Percorso 2 Ristrutturazione Laboratorio di Scienze	<i>Prof. AMBROSI</i>
Percorso 3 Connettività wi-fi	<i>Prof. SABATO</i>
Percorso 4 Unità Didattiche di Apprendimento	<i>Coordinatori di classe</i>
Percorso 5 Volterra Sostenibile	<i>Prof.ssa GNERRE</i>
Percorso 6 Inclusione Sportelli Didattici	<i>Referenti Sportelli Didattici</i>
Monitoraggio finale progetti PTOF	<i>Referenti Progetti</i>
Monitoraggio finale PCTO	<i>Tutor PCTO</i>
Monitoraggio finale Ed. CIVICA	<i>Coordinatori Ed. Civica</i>

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
LICEO SCIENTIFICO STATALE
<VITO VOLTERRA>

00043 Ciampino (Roma) – Via dell'Acqua Acetosa, 8/A – sito web: liceovolterra.edu.it
Tel. 06/121126380 Fax 06/7963473 - CF 80200130583 – C.M. RMP529000P – e-mail: rmps29000p@istruzione.it

La vicepresidenza provvederà a inviare via mail il link dei form ai rispettivi destinatari. Ringraziando tutti per la fattiva collaborazione, si chiede cortesemente di compilare e inviare il google form **entro e non oltre il 30 maggio 2022.**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Emilia D'Aponte

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ex art. 3 co. 2 D. lgs. 39/93)