

INFORMATIVA RELATIVA A: VISITA MATTUTINA LABORATORIO “FISICA IN MOTO” ANNO SCOLASTICO 2021-2022

PROGRAMMA DELLA VISITA E INFORMAZIONI GENERALI

La classe è attesa all’Accreditamento Visitatori, sito presso la Portineria Ducati, alle ore 13:30. Si raccomanda la massima puntualità per l’ingresso in azienda: sarà infatti **possibile accedere allo stabilimento tra le ore 13:30 e le 13:45.**

Non è possibile entrare in pullman all’interno dello stabilimento. Vi invitiamo ad **evitare di fermare il pullman davanti ai cancelli** Ducati per far scendere gli studenti e ad **evitare di sostare sul marciapiede antistante** l’ingresso di Ducati, per non intralciare l’ingresso e l’uscita dei mezzi pesanti, per consentire il normale transito dei pedoni e soprattutto per prevenire spiacevoli incidenti.

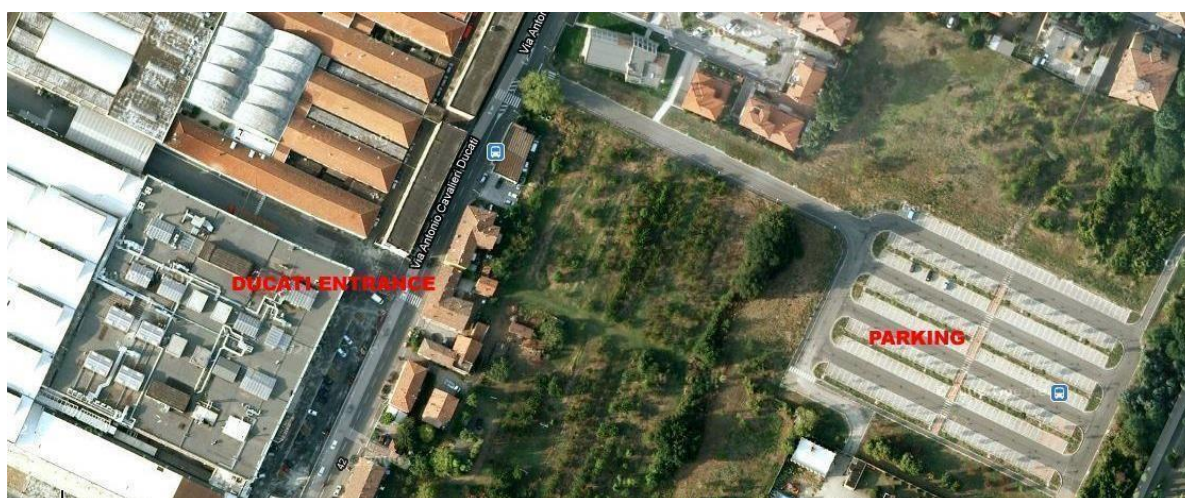


Figura 1: Nella foto l’ubicazione del parcheggio pubblico più vicino, dove vi consigliamo di parcheggiare per poi raggiungere a piedi lo stabilimento.

Il programma dettagliato della visita è il seguente:

ORARIO	LUOGO	ATTIVITA'
13:30 - 13:45	Accreditamento visitatori c/o Portineria Ducati	Ritiro badge nero visitatore “Fisica in Moto” e controllo documentazione
13:30 - 13:45	Laboratorio “Fisica in Moto”	Consegna documentazione originale (manleva, DUVRI, proforma). Benvenuto e organizzazione dei gruppi per l’attività.
13:45 - 15:00	Stabilimento e Museo Ducati	Tour guidato alla fabbrica e al Museo Ducati
15:00 - 15:15	Visitor Center	Pausa servizi igienici ed eventuale riorganizzazione gruppi
15:15 - 17:15	Laboratorio “Fisica in Moto”	Attività didattiche sperimentali di fisica

Ducati Motor Holding S.p.A. riserva il diritto di variare la durata, il contenuto e il programma della visita in caso di cambiamenti di produzione o circostanze particolari. La visita guidata potrebbe subire variazioni non dipendenti dal servizio prenotazioni.

Non è possibile effettuare modifiche al programma comunicato, né circa durata/orari né sui contenuti.

Durante tutta la permanenza in stabilimento sarete accompagnati da tutor didattici; **non è consentito ai visitatori di muoversi in autonomia all'interno delle aree dell'azienda.** Ai docenti accompagnatori viene chiesta la massima collaborazione per far rispettare le regole di comportamento riportate nel Documento Unico in Materia di Sicurezza e Salute (DUVRI) e per fare mantenere un comportamento decoroso e consono all'ambiente lavorativo in cui si è ospiti.

Chiediamo che tutti, studenti, docenti ed accompagnatori, abbiano un abbigliamento decoroso e consono al contesto educativo e lavorativo nel quale si è ospiti. In particolare, sono da evitare scarpe aperte (sandali e ciabatte), specialmente per quanto riguarda l'ingresso in fabbrica. **È obbligatorio indossare una mascherina chirurgica o di grado protettivo superiore in qualsiasi momento all'interno del perimetro aziendale, zone all'aperto incluse. Mascherine di stoffa lavabili non sono ammesse e verranno prontamente fatte sostituire.**

Il laboratorio interattivo sperimentale "Fisica in Moto" nasce con finalità didattiche ed è da intendersi come complemento e supporto all'insegnamento scolastico della fisica. **Le attività proposte non rientrano nell'ambito dell'alternanza scuola-lavoro.** Qualsiasi richiesta di certificazione delle stesse come ASL verrà pertanto declinata. **È possibile tuttavia richiedere alla portineria Ducati l'apposizione del timbro Ducati Motor Holding S.p.A., valido quale attestazione della presenza in azienda del gruppo.**

Il laboratorio è aperto a gruppi che contino al massimo 45 studenti. Ogni 10 studenti minorenni (o frazione di 10) è obbligatorio che sia presente un docente o un accompagnatore, pena l'impossibilità di visitare la fabbrica Ducati. Non sono ammesse deroghe.

COSTI ATTIVITÀ "FISICA IN MOTO" E MODALITÀ DI PAGAMENTO

Le attività didattiche nel laboratorio "Fisica in Moto", la visita guidata allo stabilimento produttivo e al nuovo museo Ducati hanno un costo di **225 euro per gruppi fino a 15 studenti, 510 euro per gruppi da 16 a 30 studenti, 765 euro per gruppi da 31 a 45 studenti.** È prevista la gratuità per i docenti, per l'autista del pullman, disabili e loro accompagnatori.

NUMERO DI STUDENTI	COSTO DEL PACCHETTO "FISICA IN MOTO"
Meno di 15	€ 255,00
Tra 16 e 30	€ 510,00
Tra 31 e 45	€ 765,00

Il pacchetto "Fisica in Moto" è inscindibile e non è quindi possibile opzionare solo parte dello stesso.

Al momento della conferma della prenotazione è necessario **comunicare il numero dei partecipanti**, studenti e docenti accompagnatori, e fornire un **recapito telefonico per comunicazioni dell'ultimo minuto**, utilizzando l'apposito modulo. Verrà inviata quindi una fattura proforma per il pagamento.

La proforma deve essere **compilata in ogni sua parte con i dati della persona o ente alla quale intestare la ricevuta fiscale e barrando la casella relativa alla modalità di pagamento.**

La proforma va **scansionata e restituita all'indirizzo mail fisicainmoto@ducati.com**, indicando come oggetto della mail e come nome file <PROFORMA GGMMAA MATTINA>.

Il **pagamento** del biglietto d'ingresso dovrà preferibilmente essere effettuato **prima della visita** a mezzo **bonifico bancario** sul c/c dedicato di Fondazione Ducati. Si prega di **inviare**, insieme alla proforma, anche la **quietanza di pagamento e/o il numero dell'operazione.**

Qualsiasi modifica al numero dei partecipanti dovrà essere tempestivamente comunicata all'indirizzo fisicainmoto@ducati.com. Ducati non rimborserà entrate di eventuali assenti nel gruppo di visitatori.

Per ragioni di sicurezza igienico-sanitarie **in nessun locale dello stabilimento è permesso consumare cibi e/o bevande.**

FORMALITÀ NECESSARIE PER AUTORIZZARE LA VISITA

Per poter accedere al laboratorio è necessario **visionare, compilare e restituire** la dichiarazione di **Manleva** e la **pag. 11 dell'Informativa sulla Sicurezza**, che vi sono stati inviati via posta elettronica insieme alla conferma della prenotazione. Tali documenti dovranno essere sottoscritti dal Dirigente Scolastico legale rappresentante dell'istituto.

È necessario fornire l'**elenco con i nominativi degli studenti e dei docenti/accompagnatori**.

È necessario **anticipare tutti questi documenti all'indirizzo mail fisicainmoto@ducati.com**, indicando come oggetto e come nome file <MANLEVA GGMMAA MATTINA> e **consegnare gli originali a mano al momento della visita.**

Qualora si desideri avere conferma della ricezione della mail, si prega di inviare la stessa con l'opzione conferma di lettura.

Pregiamo i docenti e gli accompagnatori di condividere con gli studenti le norme relative alla sicurezza e al corretto uso dei macchinari.

Confidando nella collaborazione di tutti, rimaniamo volentieri a disposizione per ulteriori chiarimenti, preferibilmente alla mail fisicainmoto@ducati.com o al numero 0516413153, indicando la data della visita e il nome del docente referente che ha effettuato la prenotazione.

Firma per presa visione



RIEPILOGO DELLA DOCUMENTAZIONE NECESSARIA PER LA VISITA AL LABORATORIO “FISICA IN MOTO”

1. Dichiarazione di Manleva, firmata dal DS;
2. Informativa sulla Sicurezza (pag. 11), firmata dal DS;
3. Elenco degli alunni e degli accompagnatori, firmato dal DS;
4. Proforma per il pagamento, firmata dal DS o dal docente referente;
5. Ricevuta della disposizione di pagamento e/o numero dell'operazione bancaria (nel caso in cui si stato effettuato bonifico bancario);
6. Informativa, firmata dal docente accompagnatore;
7. Modulo riepilogo con i recapiti del docente accompagnatore.

