



A LDL COMUNICAZIONE L'UFFICIO STAMPA DI ARABBA

L'agenzia specializzata in public relation nel mondo dell'active life, del turismo e dello sport outdoor, si aggiudica l'incarico di media relation della località bellunese ai piedi delle Dolomiti.

Circondata dalle più affascinanti vette delle Dolomiti, **Arabba** è un luogo di autentica bellezza alpina: la valle di Fodom incastonata tra il massiccio del Sella e l'imperiale **Marmolada** ha conservato un'atmosfera apprezzata da chi ama la montagna e ricerca l'essenza della montagna stessa. Arabba e il suo comprensorio, dunque, diventano una destinazione ideale per chi desidera sciare su piste tecniche e ben preparate, così come d'estate diventa un luogo culto per gli appassionati di trekking in alta quota e delle due ruote con storiche salite come quella al Passo Pordoi.



Per sostenere la propria attività di promozione, il **consorzio turistico di Arabba Fodom** ha assegnato all'agenzia LDL COMUNICAZIONE di Bergamo l'incarico di ufficio stampa per il mercato italiano.

*«Abbiamo intrapreso un percorso di sviluppo turistico che prevede di rafforzare i nostri rapporti con il mondo della stampa, e riteniamo che una attività mirata di media relations sia strategica in questo momento di crescita nel nostro comprensorio montano – ha commentato **Michela Lezuo**, presidente del consorzio turistico – e in tal senso l'agenzia LDL COMUNICAZIONE ci aiuterà a consolidare l'immagine turistica del nostro territorio».*

LDL COMUNICAZIONE è la divisione dedicata al mondo 'active life' di **COMeta PResS**, agenzia pr fondata da Carlo Brena con oltre vent'anni di esperienza nel mondo della comunicazione, con una forte specializzazione negli eventi sportivi endurance

(ciclismo, mountain bike, podismo, trail running, triathlon, sci di fondo, scialpinismo) e per le aziende delle medesime discipline sportive.

«Alle nostre competenze specifiche di praticanti di attività sportive outdoor,



aggiungiamo il know how maturato in due decenni nell'ufficio stampa di destinazioni turistiche – sottolinea **Carlo Brena** – e la nuova collaborazione con Arabba ci entusiasma per l'autenticità del territorio, destinazione cult per chi cerca un "vero" luogo di montagna».

La stagione di **Arabba**, i cui impianti fanno parte di **Dolomiti Superski**, prenderà il via il 4 dicembre 2015 e l'agenzia LDL COMunicazione avvierà nelle prossime settimane il piano di attività verso la stampa concordate con il consorzio turistico.

About Arabba

Arabba, in lingua ladina "Reba", si trova nel cuore delle Dolomiti a 1600 metri di altezza, circondata dall'imponente Gruppo del Sella, ai piedi del Passo Pordoi e del Passo Campolongo e verso sud dell'imponente Marmolada.

Inclusa nel comprensorio sciistico del Dolomiti Superski, Arabba è circondata da un paesaggio favoloso con 62 km di piste. Vanta moderni impianti di collegamento con le altre valli, oltre a strutture ricettive di prim'ordine per soddisfare ogni tipo di esigenza. Arabba è famosa per la zona sciistica di "Portavescovo": da qui oltre che dal Passo Padon, è possibile raggiungere la Regina delle Dolomiti, la Marmolada, da dove si scende con una vertiginosa discesa di 12 km, da quota 3.269 fino ai 1.450 metri di Malga Ciapela. Nella stagione invernale sono molteplici le attività disponibili, come le adrenaliniche discese fuoripista, lo scialpinismo, l'arrampicata sulle cascate di ghiaccio e le corse con le motoslitte, ma sono imperdibili anche le escursioni con le ciaspole, il pattinaggio su ghiaccio e altro ancora. In numerosi locali tipici ci si può far coccolare dal profumo dei dolci e delle specialità gastronomiche fatte in casa.

Per maggiori informazioni: www.arabba.it



Informazioni per il pubblico

Arabba Fodom Turismo

Via Boè-Arabba, 17 - 32020 Livinallongo(BL)

Tel. +39 0436.780019 Fax +39 0436.780019

E-Mail info@arabba.it

Informazioni per la stampa

LDL COMunicazione

via Quinto Alpini, 4 – 24124 Bergamo

Tel. +39 035.4534134 / Tel. +39 035.346525

E-mail info@ldlcom.it

Comunicati stampa disponibili su: www.ldlcomunicazione.it