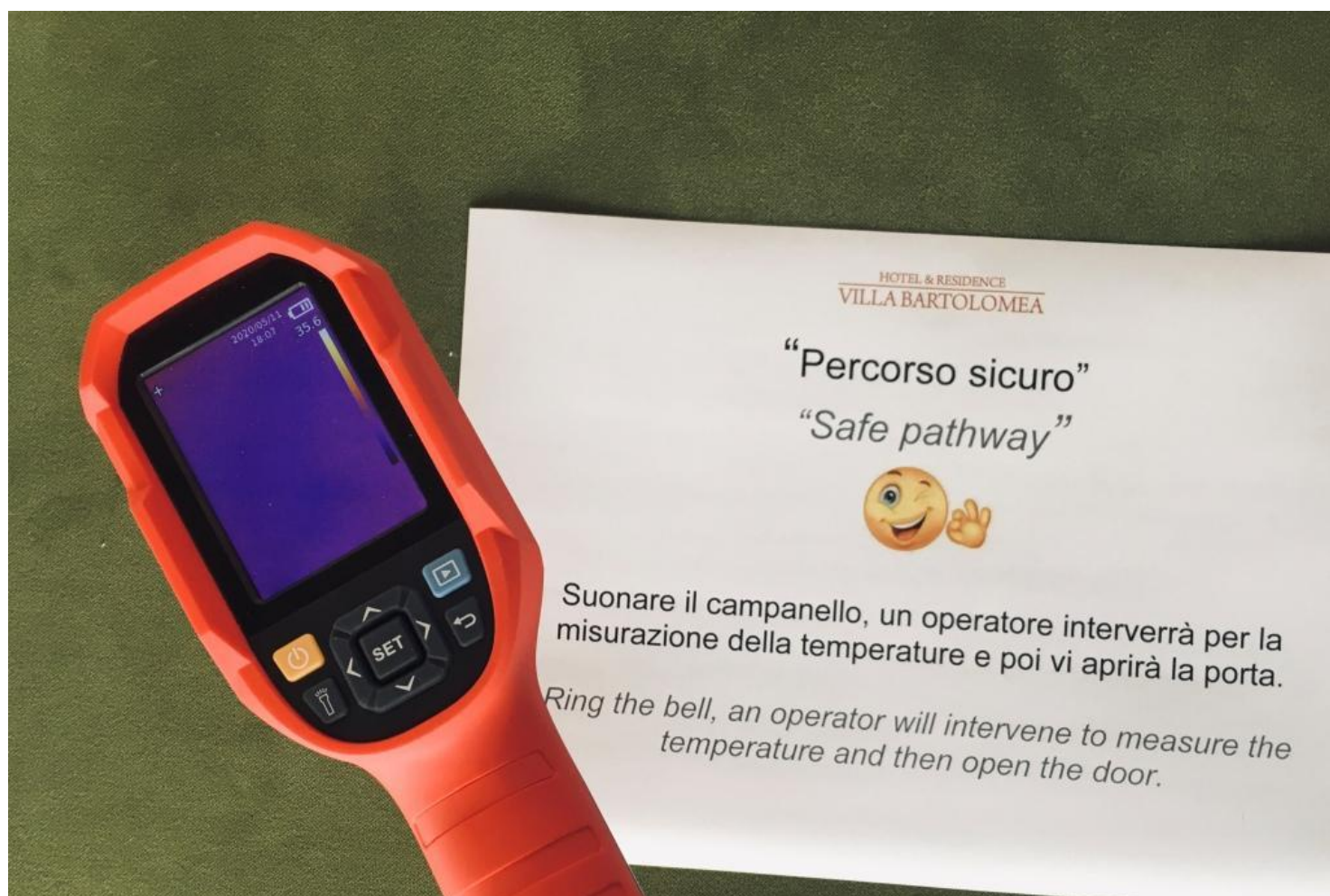


“Percorso sicuro” “Safe pathway”



Misurazione della temperatura a tutte le persone (ospiti, personale, fornitori, etc..etc...) che accedono alla struttura. La temperatura deve essere inferiore ai 37,5°, in caso contrario si attiva la procedura di “Percorso sicuro” che prevede la segnalazione agli uffici competenti (118 e polizia municipale) e “messa in quarantene” all’interno di una camera appositamente allestita e raggiungibile solo dall’esterno. Chi ha invece una temperatura corretta può entrare in struttura rispettando in ogni caso le regole di base della mascherina facciale e distanza individuale.



“Percorso sicuro”
“Safe pathway”



Abbiamo optato per il termo scanner per motivi di precisione e facilità d'utilizzo. La misurazione con termometro ad infrarosso infatti, prevede l'avvicinamento individuale a pochi centimetri; col termo scanner la distanza di sicurezza può invece essere rispettata integralmente. I termometri ad infrarosso hanno inoltre un margine di errore compreso tra 0,5°C e 1,5°C gradi mentre il termo scanner ha un margine d'errore compreso tra lo 0 (zero) ed i 0,5°C: un grado di differenza è molto prezioso quando si parla di sicurezza.



Nelle foto un test di misurazione di una mano a 36,5°C